

محک

خوش بودگر محک تجربه آید به میان...
ابوالقاسم قاسم زاده

سخنی درباره ماجرای ویکی‌لیکس

انتشار چندین هزار صفحه اسناد، گزارش و خبرهای محرمانه و طبقه بندی شده از دیپلمات‌ها و مأموران سیاسی اطلاعاتی دولت آمریکا از سراسر جهان و از کم‌رک‌ترین بنام «ویکی‌لیکس» بزرگ‌ترین شوک رسانه‌ای در جهان خوانده شده است. وسعت و گستره این نوشته‌ها در مجموعه‌ای که «اسناد» نامیده می‌شود آنچنان است که بسیاری از محافل سیاسی و رسانه‌ای را حیرت زده کرده است. نقل قول‌ها از سران کشورها، نقد و تحلیل از سوی دیپلمات‌های رسمی و اسلای وزارت خارجه و اطلاعاتی آمریکا، ارزیابی و شخصیت‌شناسی اسلام‌آموز، خبرسانی و درخواست‌ها از دولت آمریکا میدانی را گشوده است که شماع دایره آن اغلب دولت‌ها و شخصیت‌های مشهور و غیر مشهور و یا حاکم در جهان را دربر گرفته است. تیرهای خبری همچون تیرهای یا کما در رفته می‌ماند که بسیاری را زخمی کرده و به التهاب درآورده است.

«ویکی‌لیکس» تبدیل به بزرگ‌ترین ماجرای سال شده است. در آغاز و بلافاصله همه در جستجوی انگیزه ماجرای ویکی‌لیکس راه‌اندشد که در برداشتی ظاهر شده‌ است که انتشار این اطلاعات و اسناد در چنین وسعتی و انهم با چنین روشی، با طراحی خاص و برای اهدافی ویژه است که با تسهیلات فراهم آمده از سوی دولت آمریکا انجام گرفته تا در مرور زمان به اهداف خاصی دست پیدا کند. صحنه‌ها در صحنه ر سانه و علوم ارتباطات از آن تفسیر و پیدا جریان آزاد اطلاعات ندارند، زیرا دولتی مایل به فاش شدن آن نبوده و یک سازمان غیردولتی، خصوصی و حرفه‌ای اقدام به انتشار آنها کرده است. اما اگر هم چنین باشد، ماجرای ویکی‌لیکس در اولین نقد از نتیجه آن، زمان‌شناسی در جهان امروز است که «شرایط جهانی شدن اطلاعات» را مهر تایید قطعی زده است و حاصل آن دسترسی همه مردم جهان در یک زمان واحد و به سرعت غیرقابل پیشگیری به «داده‌ها» و مجموعه اطلاعاتی است که دیروز اسناد بایگانی شده محرمانه تا فاصله زمانی «یک قرن» خوانده می‌شود. یکی از اسانید علوم ارتباطات ما به درستی در ارزیابی جریان ویکی‌لیکس نوشته است که: «... اگر چنین اتفاقی مثلا هشتاد سال پیش در آمریکا افتاده بود و انتشار چنین اسنادی در روزنامه‌ای چاپ یک سری اطلاعات منتشر می‌شد، در مقایسه با شرایطی که امروزه در جهان وجود دارد به هیچ‌وجه نمی‌توان تصور کرد که اطلاعات با چنین سرعتی جابجا می‌شد و طبیعتا به دنبال آن نیز چنین بازخوردی را به همراه نداشت. حداقل ما می‌توانیم از این نمایش به این نتیجه برسیم که تا چه اندازه سرعت آگاه شدن و به دنبال آن وسعت آگاه شدن نیز رو به افزایش است. سرعت و وسعتی که در کنار حجم عظیم اطلاعات که تحت تحلیل و مطالعه این میزان اطلاعات توسط سازمان‌های متخصص امور خارجه هم شاید مدت‌ها زمان می‌برد تا به دقت بررسی شود. به عبارت دیگر می‌توان گفت که ما اکنون جامعه جهانی در حال بررسی لایه‌های نازک و همان موج‌های روی این اقیانوس اطلاعات است.»

بازخورد دیگر برای دست‌یابی به انگیزه ماجرای ویکی‌لیکس، بار دیگر استفاده و یا برداشت آسان از «تئوری توطئه» است که سال‌های سال است مرکزیت و محوریت آن را حداقل در تمامی کشورهای خاورمیانه، آمریکا و انگلیس در اختیار دارند. از این نگاه ماجرای ویکی‌لیکس یک بازی بیش نیست و از این بازی حتی اگر اهدافی نیز در نظر گرفته‌اند، صلاح و مصلحت و در آن است که الوان را بی اهمیت و بی ارزش بخوانیم. ثابا به‌مصلحت وارد آن نشویم.

اولین و نزدیک‌ترین نگاه به این ماجرا که (بازی) و (توطئه) آمریکا خوانده شده است، هم زدن چرخه روابط دولت‌های مسلمان منطقه بخصوص همسایگان در حوزه خلیج فارس است!!

اگر این برداشت که شاید مفید هم باشد، پذیرا باشیم، «نقل قول‌های» مستقیم برخی سران عربی تا حد «فحاشی» و «تهمت» و «عداوت» و «کینه» را چگونه می‌توان رفو کرد؟

از این به‌نگاریم، اسناد ماجرای ویکی‌لیکس چرخش اطلاعاتی برای تصمیم‌گیری دولت و نظامی آمریکا را نشان می‌دهد که بعد از فروپاشی جهان دو قطبی خود را «تک‌ابردقрт» جهان و تنظیم‌کننده امواج قدرت برای جهان آینده در قرن جدید می‌داند. اما در این اسناد از ماجرای ویکی‌لیکس تنها مهر تایید بر مرگ اخلاق در سیاست و سیاستمداری در جهان نیست بلکه اوج انهدام هر گونه معیار جمهوری آمریکا کلید خواهد خورد، نداشته باشد. در سطح بین‌المللی و یا همه کشورها است.

انگیزه دیگری که در سطح برخی از مطبوعات غربی ظاهر شده است، ماجرای ویکی‌لیکس به کششی و تقابل سیاسی دو جناح حاکم در آمریکا از دو حزب دو جمهوری‌خواه و دمکرات و حتی از دو حزب دمکرات علیه «ریاست» و «تأیید» جمهوری فعلی آمریکا خوانده شده است تا پس از شکست در انتخابات میان‌دوره‌ای کنگره آمریکا، بحران اقتصادی و مالی داخلی، جنگ در افغانستان و بحران عراق و خاورمیانه و شرایط در دو ریخته رژیم صهیونیستی، هوس نامزدی برای یک دوره دیگر بعد از این دوره که دو سال پیش از آن باقی نمانده و از چندین ماه دیگر، یعنی اواسط سال آینده میدای مبارزه انتخاباتی ریاست‌جمهوری آمریکا کلید خواهد خورد، نداشته باشد. اگر چنین برداشت و انگیزه‌ای به واقعیت نزدیک باشد، دیری نخواهد گذشت که حاصل و نتیجه آن ظاهر خواهد شد.

انگیزه‌یایی همچنان در محافل خبری، سیاسی و حتی مجامع دانشگاهی اسلام‌آمو دارد و در آنجمله انتشار اسناد و ماجرای ویکی‌لیکس را بر قدرت و وسعت حضور آمریکا در چرخه سیاسی جهان و تمکین اغلب سران کشورها به این قدرت و دایره در خواست‌های آنها بر حمایت و حراست از حاکمیت آنها را نشان می‌دهد. برداشت در تک نگاه روابط حاکمیت‌ها و دولت‌ها مسدود شده است و مردم را در سراسر جهان نمی‌بیند که اکنون این اسناد را در اختیار دارند و جدا از این که محافل رسمی چگونه آن را نقد، بررسی و تحلیل کنند، ملت‌ها به مطالعه آن برآمده‌اند و نتایج خاص خود را خواهند گرفت. سیاستمداران از مقامات رسمی همچنین دولت آمریکا و چند دولت اروپایی به طور رسمی اعلام کرده‌اند که انتشار اسناد ویکی‌لیکس استقلال کشورها، به‌ویجانه «مستقل بودن دولت‌ها» را تهدید می‌کند. ماجرای ویکی‌لیکس، سونامی بزرگی است در جهانی که جهانی شده است و طرفان حقوق و تنگنوزی رسانه‌ای و رایانه است که نتایج آن اندک، اندک در گذر اام در بسیاری از روابط سیاسی و بین‌المللی در سطح دولت‌ها و حتی در ارزیابی ملت‌ها در مفهوم «دولت» آشکار خواهد شد.

۱. دکتر مهدی حسینیان راد – ویکی‌لیکس و وسعت آگاه شده

سرویس – شهرستانها – مدیرعامل صندوق تامین اجتماعی به اشاره به تأمین قانون مدیریت خدمات کشوری گفت: بیمه گزارانی که تا قبل از تصویب این قانون سهم بیمه را با اضافه‌کاری محاسبه شده است، این سنوات در حقوق بازنشستگی محاسبه و مبالغ اخذ شده، مسترد می‌شود. وی افزود: در جلسه صبح دپرو با روسای اتاق‌های بازرگانی کشور مقرر شد برای مراجعه غیر حضوری کارفرمایان برنامه‌ریزی شود. صندوق تأکید کرد: در آمد ماهانه صندوق تأمین اجتماعی از ۹ هزار میلیارد ریال در شش ماه گذشته به ۱۱۰۰ میلیارد ریال در زمان حاضر افزایش یافته است. وی با تأکید بر اینکه قانون تأمین اجتماعی مربوط به ۳۵ سال پیش است و نیاز به بازنگری اساسی است، تصریح کرد: بازنگری این قانون شروع شده است و بازگرمی در پیشتهادت فعالان اقتصادی در این زمینه هستیم.

رئیس جمهوری کشورمان با اشاره به مذاکرات آتی ایران و گروه ۵+۱ به اعضای این گروه توصیه کرد که از فرصت مذاکره به‌خوبی استفاده کنند و آن را از دست ندهند.

به گزارش ایرنا، محمود احمدی‌نژاد درروز در دومین همایش روز ملی خانواده افزود: اگر آنان صداقت دارند و می‌خواهند نتیجه مثبت از مذاکرات بگیرند، اولاً باید عدالت و احترام را به‌رسمیت بشناسند و ثانیاً حقوق ملت ایران را از اغا و آن رانمایند.

وی با بیان این که طرف مقابل باید دست از دشمنی بردارد، گفت: بر سر میز مذاکره باید دوری همکاری‌های سازنده با هم گفت‌وگو کنیم. رئیس‌جمهوری ادامه داد: امروز در مسائل سیاسی بین‌المللی و حل مشکلات جهانی هستیم و این فرصت استثنایی برای آنان به شمار می‌رود. رئیس جمهوری ادامه داد:

امیدواریم سران غرب سر عقل آمده باشند و از فرصت‌های خوب استفاده کرده و آن را از دست ندهند. وی همچنین با اشاره به این‌که به بنیانه تهران پایه خوبی برای مذاکره هاست، خطاب به طرف‌های دیگر به‌ایران را بیحث‌هسته‌ای گفت: اگر بخواهند ساختار داخلی و به حقوق ملت ایران دست‌انداختی کنند، باید در مدت ۳۰ سال مناسب‌سازی‌قطعی است که ملت ایران سال‌گشته به‌خصوص پنج سال گذشته به آنها داده است. رئیس جمهوری ادامه داد: امروز جریان حرکت عمومی ملت‌ها در همان مسیری است که ملت ایران پیشگام آن است بنابراین این همکاری‌های غربی توصیه می‌کنم اگر می‌خواهند با ملت ما به‌دوایر دستگیر می‌کنند و به‌ادگاه عدالت خواهند برد یا بازنه‌ای عدالت را بپذیرند. احمدی‌نژاد همچنین به طرح پرسش س‌وال که از طرف‌های مذاکره با ایران پرسیده بود، اشاره و خاطرنشان کرد: جواب آن س‌وال‌ها را ندادند اما رئیس جمهوری ادامه داد:

ندادن آن جواب‌ها خودش نوعی جواب است.

رئیس جمهوری با خطاب قرار دادن کشورهای غربی ادامه داد: اگر از روی دشمنی می‌خواهید مذاکره کنید ملت ایران خوب بلد است با دشمنان برخورد کند. وی با تأکید بر این‌که در ایران در مورد حق مسلم خود با کسی مذاکره نمی‌کند اما راجع به همکاری‌ها آماده است. ملت ایران سال‌گشته به‌خصوص پنج سال گذشته به آنها داده است. رئیس جمهوری ادامه داد: امروز جریان حرکت عمومی ملت‌ها در همان مسیری است که ملت ایران پیشگام آن است بنابراین این همکاری‌های غربی توصیه می‌کنم اگر می‌خواهند با ملت ما به‌دوایر دستگیر می‌کنند و به‌ادگاه عدالت خواهند برد یا بازنه‌ای عدالت را بپذیرند. احمدی‌نژاد همچنین به طرح پرسش س‌وال که از طرف‌های مذاکره با ایران پرسیده بود، اشاره و خاطرنشان کرد: جواب آن س‌وال‌ها را ندادند اما رئیس جمهوری تأکید کرد: به

لکچران دلمطالعی

احمدی‌نژاد: گروه ۱+۵ فرصت مذاکره

با ایران را از دست ندهد

ندادن آن جواب‌ها خودش نوعی جواب است. رئیس جمهوری با خطاب قرار دادن کشورهای غربی ادامه داد: اگر از روی دشمنی می‌خواهید مذاکره کنید ملت ایران خوب بلد است با دشمنان برخورد کند. وی با تأکید بر این‌که در ایران در مورد حق مسلم خود با کسی مذاکره نمی‌کند اما راجع به همکاری‌ها آماده است. ملت ایران سال‌گشته به‌خصوص پنج سال گذشته به آنها داده است. رئیس جمهوری ادامه داد: امروز جریان حرکت عمومی ملت‌ها در همان مسیری است که ملت ایران پیشگام آن است بنابراین این همکاری‌های غربی توصیه می‌کنم اگر می‌خواهند با ملت ما به‌دوایر دستگیر می‌کنند و به‌ادگاه عدالت خواهند برد یا بازنه‌ای عدالت را بپذیرند. احمدی‌نژاد همچنین به طرح پرسش س‌وال که از طرف‌های مذاکره با ایران پرسیده بود، اشاره و خاطرنشان کرد: جواب آن س‌وال‌ها را ندادند اما رئیس جمهوری تأکید کرد: به

مراسم سومین روز شهادت استاد شهریار ی روز گز ار شد



مراسم سومین روز شهادت استاد شهریار یروز با حضور مقام‌های سیاسی – دانشگاهی کشور در دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد.

در این مراسم، مقام‌های کشوری و لشکری از جمله آید اکبر صالحی، رئیس سازمان انرژی اتمی، مجتبی ثمره‌هاشمی دستیار ارشد

رئیس مجلس شورای اسلامی و وزیر علوم، محمدمحمد حسینی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، مصطفی کوکبیان نماینده مردم سمنان در مجلس شورای اسلامی، رضا روستا آزاد رئیس دانشگاه صنعتی شریف، غفوریدر نماینده مجلس شورای اسلامی، فرزندانش حبیب‌الله و المسلمین سیدمحمدحسین ابوترابی‌فر نمای

اعتراف عوامل دستارود دانشمندان هسته‌ای به ارتباط با سازمان‌های جاسوسی

بقیه از صفحه اول
شهد علی محمدی را هم اعضای این گروه‌ک ترور کرده‌اند و اقدام‌های آنها در یک راستا بوده است.

وی ادامه داد: آژانس بین‌المللی انرژی هسته‌ای یا پانسخو باشد که چرا برخی از جاسوسان سرویس‌های اطلاعاتی غرب را به عنوان کارشناس به ایران می‌فرستد و سازمان ملل که قطعنامه تحریم را صادر می‌کند، باید پاسخ دهد که چرا اسامی دانشمندان هسته‌ای ایران را به بهانه تحریم‌ها منتشر کرده است.

بقیه از صفحه اول
تاسیس بانک سوخت هسته‌ای در این حال وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران درباره پیشنهاد وزیر خارجه بحرین برای ایجاد بانک سوخت هسته‌ای گفت: ما با ایده ایجاد بانک سوخت موافق و از آن حمایت می‌کنیم. منوچهر متکی که برای شرکت در هفتمین اجلاس امنیتی گفت‌وگوی منامه به بحرین سفر کرده است، دیروز در جلسه پرسش و پاسخ این اجلاس، تصریح کرد: چون از فناوری تولید سوخت هسته‌ای به‌ر خودرادیار قاعدا یک واحد از این بانک در جمهوری اسلامی ایران مستقر می‌شود؛ و وی درباره حضور نیروهای خارجی در منطقه گفت: شاهد عملکرد نیروهای خارجی در منطقه هستیم و متأسفانه یکی از ریشه‌های القای نگرانی حضور همین نیروهاست.

وی تأکید کرد: ایران در تاریخ طولانی کشورش هر که استفاده از زور را تجویز می‌کند و به دنبال سلاح‌های کثرت‌مشی بوده است. وزیر امور خارجه کشورمان ادامه داد: در جنگ هشت ساله عراق با ایران که منجر به استفاده از سلاح‌های شیمیایی توسط رژیم صهی بود، پیش از ۲۰۰ شرکت اروپایی و آمریکایی از صدام حمایت می‌کردند، اما ما به کارگیری سلاح‌های شیمیایی را مجاز نمی‌دانستیم.

متکی در پاسخ به س‌وال یکی دیگر از حاضران گفت: شما از ما می‌پرسید که چه زمانی می‌خواهید بمب بسازید؟ ما معتمدین که دوران به‌نام امنی به سر آمده است، این سلاح جز نابودی، چه کار کردی دارد؟ کسانی که صحبت از نیت احتمالی کشورها می‌کنند و می‌گویند که ممکن است به سمت بمب اتمی حرکت کنند، چرا چشمان خود را به روی سلاح‌های هسته‌ای می‌موجود در منطقه ما بسته‌اند؟ صدها کلاهک هسته‌ای در فلسطین اشغالی وجود دارد، چرا غربی‌ها بی‌تفاوتند؟

وی به ضرورت خلع سلاح هسته‌ای جهانی تأکید و خاطرنشان کرد: ما به‌درازدن سلاح هسته‌ای توصیه می‌کنیم که به این شعار پیوندید: «انرژی هسته‌ای برای همه، سلاح هسته‌ای برای هیچ کس».

وزیر امور خارجه در مورد خبری کشورها که سلاح هسته‌ای دارند، اظهار داشت: این چه حقی است که پنج عضو دائم شورای امنیت برای خود قابل هستند؟

وزیر امور خارجه تا تأمین امنیت و ثبات منطقه خلیج فارس را نیاز جهانی دانست و گفت: این منطقه تاکنون نکرده است و تقصیر عرصه و اهداف انرژی را به عنوان است از دل این گفت‌وگوها راهکارهای مناسب برای ثبات و امنیت منطقه را پیشنهاد می‌دهد. وی با اشاره به اظهاراتش در اجلاس امنیتی منامه درباره همکاری‌های منطقه‌ای و تعمیق روابط بین ایران و کشورهای همسایه و عربی، اظهار داشت: در ذهن سیاستمداران این تعامل مبتنی بر همکاری‌های سیاسی و دیپلماتی و در منطقه بوده و هر القای دیگری خارج از واقعیت منطقه است.

متکی تأکید کرد: دستیابی به امنیت پایدار منطقه از طریق مشارکت جمعی کشورها میسر است. وزیر امور خارجه در مورد اخبار منتشره مبنی بر احوال‌پرسی وی با وزیر خارجه آمریکا در اجلاس منامه، گفت: خاتم کلیتین در زمان احوال‌پرسی من با پادشاه اردن ابتدا به من سلام کرد و من بر اساس سنت اسلامی، جواب سلام ایشان را دادم. به گزارش فارس، منوچهر متکی در حاشیه هفتمین نشست امنیتی گفت‌وگوی منامه در کنفرانس مطبوعاتی گفت: گفت‌وگوی منامه فرصتی است برای این که بتوانیم از دل این گفت‌وگوها راهکارهای مناسب برای ثبات و امنیت منطقه را پیشنهاد می‌دهد. وی با اشاره به اظهاراتش در اجلاس امنیتی منامه درباره همکاری‌های منطقه‌ای و تعمیق روابط بین ایران و کشورهای همسایه و عربی، اظهار داشت: در ذهن سیاستمداران این تعامل مبتنی بر همکاری‌های سیاسی و دیپلماتی و در منطقه بوده و هر القای دیگری خارج از واقعیت منطقه است.

وزیر خارجه لحن کلیتین را در اجلاس منامه آشنی جوانه توصیف کرد و از وزیر خارجه پرسید شما چگونه این لحن را توجیه می‌کنید؟ و وی پاسخ داد: بیان این کلام که حق جمهوری اسلامی ایران در برخورداری از فناوری

فضل الهی در آینده‌ای نزدیک وقتی دادگاه عدالت برپا شد این جانیکاران همکاران خواهند بودند و محاکمه شوند و ما حق ملت ایران را از آن‌ها خواهیم گرفت.

رئیس‌جمهوری در این مراسم همچنین از خانواده‌های موقر سراسر کشور تجلیل کرد. احمدی‌نژاد با حضور در مراسم موقف از استان‌های البرز، مازندران، شیراز، خراسان جنوبی، آذربایجان شرقی، تهران و همدان و همچنین خانواده‌های موقر مرکز امور زنان و امور محلی گفت: این‌ها گام برداردن می‌کنیم و از یک طرف پیوند همکاری دانشمندان ایرانی به سگ‌های وحشی صهیونیست‌گرا بدهند ما این اقدام تروریستی را به حسابشانی می‌نویسیم؛ گرچه مأموران امنیتی آن‌ها را دستگیر می‌کنند و به‌ادگاه عدالت خواهند برد اما کسانی که قطعنامه را صادر کردند یا در گزارش‌ها اسامی دانشمندان مارا ذکر کردند ما این ترورها را به حساب آن‌ها خواهیم گذاشت. رئیس‌جمهوری تأکید کرد: به

شد و حبث‌الاسلام والمسلمین ابوترابی‌فر هم در این مراسم به ایراد سخنرانی پرداخت. وی گفت: جایگاه فاخر نظام ثمره مدیریت شایسته است.

حبث‌الاسلام والمسلمین حسن ابوترابی‌فر د بیان این‌که امروز نظام جمهوری اسلامی ایران درودردی نظام سلطه، جریان و خط نونی فرا روی جامعه انسانی، دنیای اسلام و قاره کهن آسیا گشوده است اظهار داشت: این خط جریان فکری، سیاسی و اعتقادی و از ویژگی‌های استثنای برخوردار است که رمز پایداری، درخشش و بالندگی آن به حساب می‌آید.

وی به تأکیدات و اصبراه‌های مقام معظم رهبری در واره علم و ایمان اشاره کرد و گفت: امروز دانشگاه‌شهید بهشتی در کنار قطب علمی دیگری یعنی دانشگاه علوم پزشکی افتخار دارد که به دست علما، دانشمندان و فرهیختگانی حضور دارند. هزار و پانصد مقاله ISI داشته باشد و این حرکت رو به پیشرفت را جز در سایه مدیریت انقلاب نمی‌توان مشاهده کرد.

اعتراف عوامل دستارود دانشمندان هسته‌ای به ارتباط با سازمان‌های جاسوسی

بقیه از صفحه اول
شهد علی محمدی را هم اعضای این گروه‌ک ترور کرده‌اند و اقدام‌های آنها در یک راستا بوده است.

وی ادامه داد: آژانس بین‌المللی انرژی هسته‌ای یا پانسخو باشد که چرا برخی از جاسوسان سرویس‌های اطلاعاتی غرب را به عنوان کارشناس به ایران می‌فرستد و سازمان ملل که قطعنامه تحریم را صادر می‌کند، باید پاسخ دهد که چرا اسامی دانشمندان هسته‌ای ایران را به بهانه تحریم‌ها منتشر کرده است.

بقیه از صفحه اول
تاسیس بانک سوخت هسته‌ای در این حال وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران درباره پیشنهاد وزیر خارجه بحرین برای ایجاد بانک سوخت هسته‌ای گفت: ما با ایده ایجاد بانک سوخت موافق و از آن حمایت می‌کنیم. منوچهر متکی که برای شرکت در هفتمین اجلاس امنیتی گفت‌وگوی منامه به بحرین سفر کرده است، دیروز در جلسه پرسش و پاسخ این اجلاس، تصریح کرد: چون از فناوری تولید سوخت هسته‌ای به‌ر خودرادیار قاعدا یک واحد از این بانک در جمهوری اسلامی ایران مستقر می‌شود؛ و وی درباره حضور نیروهای خارجی در منطقه گفت: شاهد عملکرد نیروهای خارجی در منطقه هستیم و متأسفانه یکی از ریشه‌های القای نگرانی حضور همین نیروهاست.

وی تأکید کرد: ایران در تاریخ طولانی کشورش هر که استفاده از زور را تجویز می‌کند و به دنبال سلاح‌های کثرت‌مشی بوده است. وزیر امور خارجه کشورمان ادامه داد: در جنگ هشت ساله عراق با ایران که منجر به استفاده از سلاح‌های شیمیایی توسط رژیم صهی بود، پیش از ۲۰۰ شرکت اروپایی و آمریکایی از صدام حمایت می‌کردند، اما ما به کارگیری سلاح‌های شیمیایی را مجاز نمی‌دانستیم.

متکی در پاسخ به س‌وال یکی دیگر از حاضران گفت: شما از ما می‌پرسید که چه زمانی می‌خواهید بمب بسازید؟ ما معتمدین که دوران به‌نام امنی به سر آمده است، این سلاح جز نابودی، چه کار کردی دارد؟ کسانی که صحبت از نیت احتمالی کشورها می‌کنند و می‌گویند که ممکن است به سمت بمب اتمی حرکت کنند، چرا چشمان خود را به روی سلاح‌های هسته‌ای می‌موجود در منطقه ما بسته‌اند؟ صدها کلاهک هسته‌ای در فلسطین اشغالی وجود دارد، چرا غربی‌ها بی‌تفاوتند؟

وی به ضرورت خلع سلاح هسته‌ای جهانی تأکید و خاطرنشان کرد: ما به‌درازدن سلاح هسته‌ای توصیه می‌کنیم که به این شعار پیوندید: «انرژی هسته‌ای برای همه، سلاح هسته‌ای برای هیچ کس».

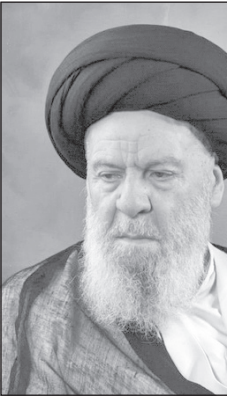
وزیر امور خارجه در مورد خبری کشورها که سلاح هسته‌ای دارند، اظهار داشت: این چه حقی است که پنج عضو دائم شورای امنیت برای خود قابل هستند؟

وزیر امور خارجه تا تأمین امنیت و ثبات منطقه خلیج فارس را نیاز جهانی دانست و گفت: این منطقه تاکنون نکرده است و تقصیر عرصه و اهداف انرژی را به عنوان است از دل این گفت‌وگوها راهکارهای مناسب برای ثبات و امنیت منطقه را پیشنهاد می‌دهد. وی با اشاره به اظهاراتش در اجلاس امنیتی منامه درباره همکاری‌های منطقه‌ای و تعمیق روابط بین ایران و کشورهای همسایه و عربی، اظهار داشت: در ذهن سیاستمداران این تعامل مبتنی بر همکاری‌های سیاسی و دیپلماتی و در منطقه بوده و هر القای دیگری خارج از واقعیت منطقه است.

متکی تأکید کرد: دستیابی به امنیت پایدار منطقه از طریق مشارکت جمعی کشورها میسر است. وزیر امور خارجه در مورد اخبار منتشره مبنی بر احوال‌پرسی وی با وزیر خارجه آمریکا در اجلاس منامه، گفت: خاتم کلیتین در زمان احوال‌پرسی من با پادشاه اردن ابتدا به من سلام کرد و من بر اساس سنت اسلامی، جواب سلام ایشان را دادم. به گزارش فارس، منوچهر متکی در حاشیه هفتمین نشست امنیتی گفت‌وگوی منامه در کنفرانس مطبوعاتی گفت: گفت‌وگوی منامه فرصتی است برای این که بتوانیم از دل این گفت‌وگوها راهکارهای مناسب برای ثبات و امنیت منطقه را پیشنهاد می‌دهد. وی با اشاره به اظهاراتش در اجلاس امنیتی منامه درباره همکاری‌های منطقه‌ای و تعمیق روابط بین ایران و کشورهای همسایه و عربی، اظهار داشت: در ذهن سیاستمداران این تعامل مبتنی بر همکاری‌های سیاسی و دیپلماتی و در منطقه بوده و هر القای دیگری خارج از واقعیت منطقه است.

آیت‌الله‌العظمی اردبیلی:

طلاب در رفتار و کردار و معاشرت مواظب افراد گمراه باشند



«طلیبع‌نعمتی از جانب‌خداوند است و باید قدر آن را دانست و به نحو احسن از آن بهره‌برد.» آیت‌الله‌العظمی‌موسوی‌اردبیلی تصریح کردند: باید در معاشرت مواظب افراد گمراه بود با آنان قطع رابطه کرد. طلب بیشتر مراقب رفتار خود باشند و هم‌دان (هم‌دین الهی و قدح‌الایب کش) گام بردارند و در این راه به عنوانی دنیایی زیاد اهمیت ندهند، بلکه تلاش خود را بر هدایت افراد تمرکز کنند و بدانند خداوند همه پشتیبان آنها خواهد بود. راهی که طلب برای رسیدن به کمال انتخاب کرده‌اند، از بسیاری از راه‌های دیگر مانند استاد دانشگاهی بسیار بالاتر و با اهمیت‌تر است و باید بر این مسیر اهتمام ورزید.

ایشان تصریح کردند: عده‌ای امروز می‌گویند دیگر دوران طللیگی گذشته و نباید به سمت آن رفت، در حالی که طللی و اخلاقی تا فرا رسیدن روز قیامت باقی خواهد بود.

آیت‌الله‌العظمی صافی گلپایگانی: حوزه‌های علمیه آمادگی پاسخ به شبهه‌ها را داشته‌اند

ایشان افتخار حوزه‌های علمیه است و استقلال حوزه‌های علمیه و انکا به حمایت‌های ایشان باید تا زمان ظهور حضرت امام داشته باشند. علوم صحیح فقط در اختیار اهل بیت(ع) و قرآن است و حوزه‌های علمیه باید با اتکا به این علوم انتظارهایی که شیعیان در پاسخ به شبهه‌ها و پرسش‌ها دارند، برآورده کنند چرا که پاسخ همه ابهام‌ها در علوم اهل‌المحمد(ع) وجود دارد.

امروز دشمنان برنامه‌های متعددی برای اسلام سازی با تحریف تاریخ تشیع دارند. شیعه ستنیزی دشمنان نمونه‌های زیادی دارد که از جمله آن تغییر نام مسجد حضرت زهرا(س) به مسجدالحرمه در عربستان است و طلب باید با اتکای به فرهنگ عاشورا و استفاده کامل از آن برای ایمن مسائل سیاسی – اجتماعی جلوا این توطئه بایستند.

خوشبختانه امروز حوزه‌های علمیه در همه جا حضور دارند و شاهدهای که طلب در همه کشورها برای تبلیغ دین و حضرت سیدالشهدا(ع) حضور داشته‌اند و مسائل اربابان می‌کنند.

احداث ۴۰۰۰ واحد مسکونی توسط سرمایه‌گذار خارجی

در یکصد و سی و ششمین جلسه هیات سرمایه‌گذاری خارجی احداث ۴۰۰۰ واحد مسکونی از سوی سرمایه‌گذار خارجی تصویب شد.
راگید مسعود معاون مدیرکل دفتر سرمایه‌گذاری‌های خارجی با بیان این مطلب که احداث واحدهای مسکونی توسط سرمایه‌گذار خارجی از جمله مشاهدات این جلسه بود، افزود: طرح‌های جدید سرمایه‌گذار خارجی هم تصویب شده که شامل سرمایه‌گذاری یک شرکت خارجی در طرح احداث مجتمع مسکونی برای مسکن مهر و طرح احداث هتل آپارتمان و بهره‌برداری از آن است.

مخالفت ایران با آ‌پار تاید هسته‌ای

هسته‌ای از سوی کسانی که می‌گفتند ایران نباید به سوی انرژی هسته‌ای پیش برود، یک گام به پیش است. این افغان به مقررات NPT است، اما باید این رویکرد گفتاری به رویکرد عملی تبدیل شود. ما اذعان به این حق را در آسمان‌ها نمی‌خواهیم بلکه در زمین می‌خواهیم.

وی در مورد اخبار مطرح شده مبنی بر احوال‌پرسی وزرای خارجه ایران و آمریکا در اجلاس منامه، گفت: خاتم کلیتین در زمان احوال‌پرسی من با پادشاه اردن به من سلام کرد و من بر اساس سنت اسلامی جواب سلام ایشان را دادم. مردم منطقه در فرا رفتاری خود شهره هستند، اما در مورد بحث گفت‌وگو بین دو کشور ایا واقعاً دیالوگ است یا مومولوگ؟ متأسفانه آمریکایی‌ها در گفت‌وگو با برخی طرف‌ها راغبند. اگر طرف اهل دیالوگ باشد.

وی افزود: ما فکر می‌کنیم سیاست خارجی اوپاما ادامه سیاست بوش است. سیاست‌هایی که دو سال پیش با پاسخ منفی آمریکا مواجه شد و در انتخابات اخیر میان‌دوره‌ای آمریکا همان پاسخ را دریافت کرد. وی در مورد اظهارات کلیتین در بدو ورود به منامه درباره ایران گفت: استدلال ما این است که حرف‌ها و مواضع در پارادوکس و تضاد قرار دارد. تعامل سازنده آمریکا با ایران

هیلازی کلیتین – وزیر امور خارجه آمریکا در جمع همتایانش و دیگر مقام‌های ۱۲ کشور در نشست «گفت‌وگوی منامه» خطاب به هیات ایرانی گفت: امیدوارم که در نتیجه نشست گروه ۵+۱ در ژنو که با حسن‌نیت در آن وارد می‌شویم، شاهد تعامل سازنده درباره برنامه هسته‌ای شما باشیم. او ادامه داد نزدیک به دو سال قبل اوپاما یک پیشنهاد صادقانه گفت‌وگو را به دولت شما داد و ما همچنان به آن پیشنهاد متعهدیم. کلیتین با تأکید بر احترام به استقلال حاکمیت و تاریخ ایران گفت که جامعه بین‌المللی به تصمیم‌های ایران درباره مایع صلب‌آمیز برنامه هسته‌ای‌اش در راستای تعهدات ایران تحت پیمان عدم اشاعه هسته‌ای نیاز دارد.

وی افزود: ما همچنان این پیشنهاد تعامل را با احترام به حاکمیت شما و در راستای منافع شما و تعهد راسخ به دفاع از امنیت و منافع جهان در منطقه و صحت دوست و رفیق خلیج فارس اثر می‌دهیم. وزیر امور خارجه آمریکا در سخنرانی‌اش درباره کاربرد صلب‌آمیز انرژی هسته‌ای گفت: موضع جامعه بین‌المللی درباره این مساله روشن است. همه کشورهای حقوق و مسئولیت‌های یکسانی دارند. آنها حق دارند انرژی هسته‌ای را برای اهداف صلب‌آمیز دنبال کنند اما باید به پادمان‌های بین‌المللی که در کشورها اعمال می‌شود تا از انحراف آن فن‌آوری به سوی اهداف نظامی مخرب و متزلزل‌کننده جلوگیری کنند، پایبند باشند.

وزیر امور خارجه آمریکا در بیان مواضع جامعه بین‌المللی روشن خود اظهار داشت: ما به همکاری‌های ایران در راستای امنیت منطقه و در جهت رفاه و رفاه مردم ایران و منطقه خود اطمینان داریم.

او افزود: ما می‌دانیم که ایران سرزمین تمدن‌های بزرگ بشری است و ملت ایران وارث آن سنت با پاتسیل باخ‌های ایرانی ایفا می‌کند در جهانی است که ما به سوی ساریز و جهان به به نوبه خود از مشارکت کامل ملت ایران در حیات سیاسی، اجتماعی و اقتصادی منطقه نفع خواهد برد.

توصیه جلیلی به گروه ۵+۱
دبیر شورای عالی امنیت ملی تأکید کرد: لازم‌تداوم گفت‌وگو‌ها با گروه ۵+۱ کنار گذاشتن راهبرد غلط گذشته توسط آنهاست.

به گزارش جلیلی، سعید جلیلی دیروز در جمع خبرنگاران داخلی و خارجی یادآور شد: ۱۵ ماه از گفت‌وگوهای کل‌گشخت و طرف گفت‌وگو در این ۱۵ ماه در یک راهبرد غلط به اسم فشار مسیری را طی کرده که امروز

تأکید کردند و افزودند: جوانان در ساین پلینر کمتر دچار لغزش شده اما بعد از گذشت دوران جوانی به طلبگی روی آوردن کمی سخت‌تر خواهد بود. طلب باید مراقب خود بوده و در رفتار، کردار و معاشرت‌های خود دقت کنند و با هر کسی معاشرت نکنند. این مرجع تقلید با تأکید بر دوست‌یابی و معاشرت طلب، تصریح کردند: باید در معاشرت مواظب افراد گمراه بود با آنان قطع رابطه کرد. طلب بیشتر مراقب رفتار خود باشند و هم‌دان (هم‌دین الهی و قدح‌الایب کش) گام بردارند و در این راه به عنوانی دنیایی زیاد اهمیت ندهند، بلکه تلاش خود را بر هدایت افراد تمرکز کنند و بدانند خداوند همه پشتیبان آنها خواهد بود. راهی که طلب برای رسیدن به کمال انتخاب کرده‌اند، از بسیاری از راه‌های دیگر مانند استاد دانشگاهی بسیار بالاتر و با اهمیت‌تر است و باید بر این مسیر اهتمام ورزید.

ایشان تصریح کردند: عده‌ای امروز می‌گویند دیگر دوران طللیگی گذشته و نباید به سمت آن رفت، در حالی که طللی و اخلاقی تا فرا رسیدن روز قیامت باقی خواهد بود.

آیت‌الله‌العظمی صافی گلپایگانی: حوزه‌های علمیه آمادگی پاسخ به شبهه‌ها را داشته‌اند

ایشان افتخار حوزه‌های علمیه است و استقلال حوزه‌های علمیه و انکا به حمایت‌های ایشان باید تا زمان ظهور حضرت امام داشته باشند. علوم صحیح فقط در اختیار اهل بیت(ع) و قرآن است و حوزه‌های علمیه باید با اتکا به این علوم انتظارهایی که شیعیان در پاسخ به شبهه‌ها و پرسش‌ها دارند، برآورده کنند چرا که پاسخ همه ابهام‌ها در علوم اهل‌المحمد(ع) وجود دارد.

امروز دشمنان برنامه‌های متعددی برای اسلام سازی با تحریف تاریخ تشیع دارند. شیعه ستنیزی دشمنان نمونه‌های زیادی دارد که از جمله آن تغییر نام مسجد حضرت زهرا(س) به مسجدالحرمه در عربستان است و طلب باید با اتکای به فرهنگ عاشورا و استفاده کامل از آن برای ایمن مسائل سیاسی – اجتماعی جلوا این توطئه بایستند.

خوشبختانه امروز حوزه‌های علمیه در همه جا حضور دارند و شاهدهای که طلب در همه کشورها برای تبلیغ دین و حضرت سیدالشهدا(ع) حضور داشته‌اند و مسائل اربابان می‌کنند.

احداث ۴۰۰۰ واحد مسکونی توسط سرمایه‌گذار خارجی

در یکصد و سی و ششمین جلسه هیات سرمایه‌گذاری خارجی احداث ۴۰۰۰ واحد مسکونی از سوی سرمایه‌گذار خارجی تصویب شد.
راگید مسعود معاون مدیرکل دفتر سرمایه‌گذاری‌های خارجی با بیان این مطلب که احداث واحدهای مسکونی توسط سرمایه‌گذار خارجی از جمله مشاهدات این جلسه بود، افزود: طرح‌های جدید سرمایه‌گذار خارجی هم تصویب شده که شامل سرمایه‌گذاری یک شرکت خارجی در طرح احداث مجتمع مسکونی برای مسکن مهر و طرح احداث هتل آپارتمان و بهره‌برداری از آن است.

مخالفت ایران با آ‌پار تاید هسته‌ای

هسته‌ای از سوی کسانی که می‌گفتند ایران نباید به سوی انرژی هسته‌ای پیش برود، یک گام به پیش است. این افغان به مقررات NPT است، اما باید این رویکرد گفتاری به رویکرد عملی تبدیل شود. ما اذعان به این حق را در آسمان‌ها نمی‌خواهیم بلکه در زمین می‌خواهیم.

وی در مورد اخبار مطرح شده مبنی بر احوال‌پرسی وزرای خارجه ایران و آمریکا در اجلاس منامه، گفت: خاتم کلیتین در زمان احوال‌پرسی من با پادشاه اردن به من سلام کرد و من بر اساس سنت اسلامی جواب سلام ایشان را دادم. مردم منطقه در فرا رفتاری خود شهره هستند، اما در مورد بحث گفت‌وگو بین دو کشور ایا واقعاً دیالوگ است یا مومولوگ؟ متأسفانه آمریکایی‌ها در گفت‌وگو با برخی طرف‌ها راغبند. اگر طرف اهل دیالوگ باشد.

وی افزود: ما فکر می‌کنیم سیاست خارجی اوپاما ادامه سیاست بوش است. سیاست‌هایی که دو سال پیش با پاسخ منفی آمریکا مواجه شد و در انتخابات اخیر میان‌دوره‌ای آمریکا همان پاسخ را دریافت کرد. وی در مورد اظهارات کلیتین در بدو ورود به منامه درباره ایران گفت: استدلال ما این است که حرف‌ها و مواضع در پارادوکس و تضاد قرار دارد. تعامل سازنده آمریکا با ایران

هیلازی کلیتین – وزیر امور خارجه آمریکا در جمع همتایانش و دیگر مقام‌های ۱۲ کشور در نشست «گفت‌وگوی منامه» خطاب به هیات ایرانی گفت: امیدوارم که در نتیجه نشست گروه ۵+۱ در ژنو که با حسن‌نیت در آن وارد می‌شویم، شاهد تعامل سازنده درباره برنامه هسته‌ای شما باشیم. او ادامه داد نزدیک به دو سال قبل اوپاما یک پیشنهاد صادقانه گفت‌وگو را به دولت شما داد و ما همچنان به آن پیشنهاد متعهدیم. کلیتین با تأکید بر احترام به استقلال حاکمیت و تاریخ ایران گفت که جامعه بین‌المللی به تصمیم‌های ایران درباره مایع صلب‌آمیز برنامه هسته‌ای‌اش در راستای تعهدات ایران تحت پیمان عدم اشاعه هسته‌ای نیاز دارد.

وی افزود: ما همچنان این پیشنهاد تعامل را با احترام به حاکمیت شما و در راستای منافع شما و تعهد راسخ به دفاع از امنیت و منافع جهان در منطقه و صحت دوست و رفیق خلیج فارس اثر می



محمودآباد-خبرنگار اطلاعات:۴۵واحدصنعتی خدماتی تولیدی در شهرستان محمودآبادفعال هستند و حدود ۳۰۰۰ نفر در آنها کار می کنند».

محمودآباد-خبرنگار اطلاعات:۴۵واحدصنعتی خدماتی تولیدی در شهرستان محمودآبادفعال هستند و حدود ۳۰۰۰ نفر در آنها کار می کنند».
این مطلب را احمد الوایی، رئیس اداره کار و امور اجتماعی شهرستان محمودآباد به خبرنگار ما گفت و ادامه داد: فعالیت واحدهای صنعتی نقش به‌سزایی در اشتغال جوانان و کاهش بیکاری در منطقه دارد.
ولایی نرخ بیکاری در محمودآباد را حدود ۱۰ درصد اعلام کرد و گفت: با توجه به مهاجرپذیر بودن این شهرستان و حضور دائم کارگران مهاجر، این نرخ در حد مناسبی قرار دارد. البته به دلیل پیشینه گردشگری

فعالیت ۴۵ واحد صنعتی در محمود آباد

و کشاورزی استان مازندران، بیشتر نیروی فعال شهرستان در قسمت خدماتی گردشگری و کشاورزی اشتغال دارند.

او با بیان این که به ۱۶۴ شرکت در سه فاز در شهرک صنعتی محمودآباد زمین واگذار شده است که حدود ۸۰درصد در حال ساخت هستند، افزود: حدود ۲۰ شرکت فعال است و بیش از هشت شرکت هم در حال نصب دستگاه هستند.

او ادامه داد: با توافق که از قبل با فرمانداری و شرکت‌ها داشتیم، مقرر شد که این کارخانه‌ها بین ۲۵ تا ۹۰درصد از کارگران بومی استفاده کنند تا بتوانیم میزان بیکاری در این منطقه را به حداقل برسانیم.

رئیس اداره کار و امور اجتماعی محمودآباد با اشاره به این که سهم این شهرستان از ایجاد اشتغال تا پایان آسمال طبق مصوبه ۱۵۰۰ نفر است، گفت: تا پایان مهر آسمال حدود ۷۰۰نفر از طریق مرکز کارپایی مشغول به کار شدند و ۳۰۰ نفر هم از طریق صندوق مهر رضا وام خوداشتغالی دریافت کردند.
ولایی در پایان گفت:این اداره‌برای افزایش مهارت فنی کارگران اهمیت زیادی قائل است.به‌طوری‌که ۹۴۳ نفر ابرابری آموزش مهارت‌معرفی کرده‌است.همچنین برای با سواد کردن کارگران ۲۵ نفر از آنان به نهفت سوادآموزی شهرستان معرفی شده‌اند.

برگزاری نمایشگاه و همایش فرصت سرمایه‌گذاری در کیش

پنذرعباسی -خبرنگار اطلاعات: نمایشگاه و همایش بین‌المللی فرصت‌های سرمایه‌گذاری مناطق آزاد و ویژه اقتصادی و صنعت گردشگری در جزیره کیش برگزار شد. به گزارش روابط عمومی منطقه آزاد کیش، مدیرعامل این سازمان با اعلام خبر بالا افزود: در این نمایشگاه تمامی مناطق آزاد و ویژه اقتصادی به معرفی دستاوردها و ظرفیت مناطق خود پرداختند.
محمدعلی محبی افزود: نمایشگاه و همایش یاد شده در فضایی بالغ بر ۲۰۰۰ مترمربع در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی کیش و با حضور سرمایه‌گاران داخلی و بین‌المللی برگزار شد.

برپایی نمایشگاه آثار هنری و کتاب دانشجویان در نائین

نائین به مدت ۱۰ روز برپا شد.
رئیس دفتر فرهنگ اسلامی دانشگاه آزاد نائین در این باره گفت: در این نمایشگاه ۱۲۰ اثر دانشجویان این دانشگاه و آثار هنری آنان در معرض دید عموم قرار گرفته است.حجت‌الاسلام مهدی محمدی اضافه کرد: دانشجویان دانشگاه آزاد نائین آثار خود را در رشته‌های فرش دستباف، خطاطی، طراحی و نقاشی، صنایع دستی، هنرهای تجسمی، قلمزنی و معرق به نمایش گذاشته‌اند.

وی افزود: آثاری در رشته‌های منبت، نقاشی خط، عکس، کار روی شیشه و سرامیک و تذهیب از دیگر آثار خلق شده توسط دانشجویان این دانشگاه به نمایش می‌رود. همچنین در قسمتی از سالن دانشگاه نمایشگاه کتاب با بیش از ۳۰۰ عنوان در معرض دید بازدیدکنندگان قرار دارد.

۸۰ طرح راه و ترابری در لارستان در دست اجرا است

اوز - خبرنگار اطلاعات: ۸۰ طرح راه و ترابری در لارستان در دست اجرا است.

علی امیری، مدیر کل راه و ترابری لارستان، با بیان این مطلب افزود:دین طرح‌ها شامل بزرگراه‌راه اصلی،راه فرعی و روستایی و رفع نقاط پر حادثه است که از سوی این اداره کل اجراء می‌شود.

وی افزود: در تمامی حوزه‌های فعالیت این اداره کل شامل حوزه‌های راهسازی،اهداری،راه روستایی، اداری و مالی و فنی‌فعلیات‌های چشمگیری انجام شده‌است.

ایجاد مرکز لرزه‌نگاری در همدان

همدان -خبرنگار اطلاعات: مرکز لرزه‌نگاری شهرستان همدان به‌زودی گشایش می‌یابد.

حسن قهرمانی مطلق فرماندار همدان در دوازدهمین مانور سراسری زلزله که همزمان با سراسر کشور در دبیرستان دخترانه شهید خونساری همدان برگزار شد، از گشایش مرکز لرزه‌نگاری همدان در آینده نزدیک خبر داد.

او افزود: به منظور آماده‌سازی دانش‌آموزان و اولیای آنها و همچنین کارکنان آموزش و پرورش برای مقابله با حوادث مختلف بویژه زلزله، مانور سراسری زلزله با شعار «آمادگی، پناهنگرایی و آرامش» در این شهرستان انجام شد.او یادآور شد: استمرار آموزش، تجهیز امکانات و ابتکار عمل در دقایق اولیه بحران، از مواردی است که باید مورد توجه قرار گیرد.

قهرمانی مطلق با بیان اینکه اخیراً جزو کشورهای پرحادثه جهان است ادامه داد: کشورهای زلزله‌خیز باید تدابیری ببیندبندند که هنگام مواجهه با بلایا، کمترین خسارت‌ها را متحمل شوند.

وی افزود: رعایت اصول ساخت و ساز به لحاظ فنی، رعایت حریم رودخانه‌ها و بسیاری از موارد دیگر می‌تواند خسارات ناشی از بلایای طبیعی را به‌طور قابل توجهی کاهش دهد.فرماندار همدان از زلزله‌های روبرار و بم به‌عنوان خطراتی تلخ در مواجهه با بلایای طبیعی در کشور یاد کرد و افزود: این واقعیت که ما در معرض بلایای طبیعی هستیم باید جدی گرفته شود و آمادگی عمومی خود در مقابله با زلزله بیفزاییم.

جلسه ستاد احیای امر به معروف ونهی از منکر زندگی

زندیه-خبرنگار اطلاعات: جلسه‌ستاد احیای امر به‌معروف ونهی از منکر شهرستان زندیه برگزار شد.

حجت‌الاسلام علم‌الهدی رئیس ستاد احیای امر به معروف ونهی از منکر زندیه گفت: در ستاد امر به‌معروف ونهی از منکر از جایگاه ویژه برخوردار است به‌طوری‌که عبادات دیگر در برابر آن ناچیز و کوچک محسوب شده‌است. وی در آستانه ایام سوگاری سالار شهیدان حضرت اباعبدالله(الحسین(ع) تمامی مردم خداجو و مؤمن را به این فریضه مهم الهی دعوت کرد.
امام‌جمعه زندیه‌افزود: خداوند متعال در قرآن کریم،اقامه نماز،ادای زکات وامر به‌معروف ونهی از منکر را از ویژگی صالحان که حکومت الهی راوی زمین برپا می‌کند، اعلام کرده‌است.همچنین پیامبراکرم(ص)می‌فرماید: کسی که امر به‌معروف ونهی از منکر می‌کند، جانشین خدا در روی زمین است. سرهنگ پاسدار محمد شایان را مانه‌سپاه زندیه و دبیر ستاد احیای امر به معروف ونهی از منکر شهرستان، با معرفی پنج معاون این ستاد و مسئولان آن، شرح وظایف اعضا و معاونت‌ها را مشخّص کرد.

گیتاهه لای چشپال هتیه گشپور

پیاده‌روی خانوادگی در باغبانداران

باغبانداران-خبرنگار اطلاعات: مراسم پیاده‌روی خانوادگی خانواده‌های باغباندارانی با حضور قشرهای مختلف مردم شهر و با همکاری و اجرای حوزه مقاومت بسیج شهدای باغباندار برگزار شد.

در این مراسم که بیش از ۵۰۰ نفر از قشرهای مختلف مردم در رده‌های سنی مختلف در آن شرکت داشتند، فرماندهان مسیر پارک ساحلی تاورزشگاه آزادگان این شهر راه طی کردند. همچنین به شماری از نغرات شرکت‌کننده در این مراسم به قید قرعه جوایز ارزشمند اهدا شد.

برپایی نمایشگاه معرق در شیروان

شیروان-خبرنگار اطلاعات: نمایشگاه معرق در مجتمع فرهنگی هنری اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شیروان برگزار شد.

مسئول روابط عمومی اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شیروان در این‌باره گفت: در این نمایشگاه «آثار آفات و احادیث قرآنی و ولایتی توسط «هنرکده آبنوس» در ایجاد مختلف به نمایش گذاشته شد.

در ابراهیم خیسرویی هدف از برپایی این نمایشگاه را گسترش شناخت آثار اسلامی و ولایت و دعه ولایت و امامت و سوق دادن افکار جوانان به هنر معرق به‌شمرد.

صادرات کالا از آمل

آمل - خبرنگار اطلاعات: «در هشت ماه گذشته ۴۹ میلیون و ۴۱۰ هزار دلار کالا و خدمات به تعداد ۴۸۷ هزار تن از شهرستان آمل صادر شد».
این خبر را پدیده اکبرزاده فرماندار آمل در نشست مشترک اعضای هیات مدیره انجمن صنعت، معدن و کشاورزی شهرستان اعلام کرد و گفت: این شهرستان با دارا بودن ۴۶ درصد صنایع مازندران، قطب صنعتی استان به شمار می‌رود و هم‌اکنون سهم در خور توجهی از صادرات استان مازندران را به خود اختصاص داده است.

فرماندار آمل با تأکید بر این که بخش صنعت می‌تواند یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های شهرستان یعنی اشتغال را برطرف کند، گفت: تقویت صنعت موجب افزایش اشتغال و کاهش بیکاری می‌شود.

اصفهان - خبرنگار اطلاعات:

مکتب موسیقی اصفهان به عنوان تجلی‌اندیشه و فرهنگ اصفهان قابل احیا است و می‌توان آن را بازآفرینی کرد.

استاندار اصفهان با بیان این مطلب افزود: این مهم به دنبال بازآفرینی حوزه‌هویی ایران اسلامی است که تپلور آن در اصفهان است.

به گفته دکتر ذاکر اصفهانی این بازآفرینی در حوزه فلسفه اصفهان هم مطرح است که به زودی شاهد

مهر رضا وام خوداشتغالی دریافت کردند.

اصمال ۳۱۶ فقره جواز تأسیس واحدهای صنعتی با سرمایه‌گذاری ۱۲ هزار و ۹۳ میلیارد ریال و اشتغالیابی ۱۰ هزار و ۴۱۱ نفر در استان زندجان صادر شده است.

محمدعلی عابدینی، رئیس سازمان صنایع و معادن استان زندجان، با اعلام این خبر افزود: این تعداد جواز صادره نسبت به مدت مشابه پارسال ۲۱ درصد در تعداد واحدها ۵۷ درصد و نسبت به مدت میزان سرمایه‌گذاری و ۴۲ درصد نیز در میزان اشتغالیابی رشد داشته است.

وی مجموع پروانه‌های بهره‌برداری شده در مدت هشت ماهه آسمال را ۹۰ فقره اعلام کرد و افزود: این تعداد پروانه بهره‌برداری با سرمایه‌گذاری ۳۱۶ میلیارد ریال با اشتغالیابی ۱۳۳۸ نفر در استان فراهم شده است.

استاندار اصفهان در این دیدار با بیان اینکه در حال حاضر ۱۲۲ طرح با پیشرفت بالای ۹۰ درصد و ۹۵ طرح با پیشرفت بیش از ۸۰ درصد در سطح استان در حال اجرا است، افزود: با راه‌اندازی این طرح‌ها زمینه‌اشتغال ۵۶۶۰ نفر از افراد جویای کار فراهم می‌شود.

وی تعداد واحدهای صنعتی جواز استان را ۹۴۵ واحد با ۱۲۲ طرح با پیشرفت بالای ۹۰ درصد و ۹۵ طرح با پیشرفت بیش از ۸۰ درصد در سطح استان در حال اجرا است، افزود: با راه‌اندازی این طرح‌ها زمینه‌اشتغال ۵۶۶۰ نفر از افراد جویای کار فراهم می‌شود. وی تعداد واحدهای صنعتی جواز استان را ۹۴۵ واحد با ۱۲۲ طرح با پیشرفت بالای ۹۰ درصد و ۹۵ طرح با پیشرفت بیش از ۸۰ درصد در سطح استان در حال اجرا است، افزود: با راه‌اندازی این طرح‌ها زمینه‌اشتغال ۵۶۶۰ نفر از افراد جویای کار فراهم می‌شود. وی تعداد واحدهای صنعتی جواز استان را ۹۴۵ واحد با ۱۲۲ طرح با پیشرفت بالای ۹۰ درصد و ۹۵ طرح با پیشرفت بیش از ۸۰ درصد در سطح استان در حال اجرا است، افزود: با راه‌اندازی این طرح‌ها زمینه‌اشتغال ۵۶۶۰ نفر از افراد جویای کار فراهم می‌شود.

دزفول - خبرنگار اطلاعات: بسیج در تمامی عرصه‌های نظامی، فرهنگی، عمرانی و محرومیت‌زدایی حضور دارد.
سرهنگ حسن فضیلت‌پناه فرمانده سپاه دزفول با بیان مطلب بالا، آمه بدلیل دارا نبودن بصیرت کافی از این جریان جدی جانشینان و وی افزود: یک بسیجی باید تا

ایجاد پایانه‌های روستایی در مراکز دهستان‌های اردبیل



نیود نمایندگی این اداره کل در شهرستان‌ها مشکلاتی را در زمینه نظارت بر عملکرد و ساماندهی تسهیلات پور به‌رسمت شد.
وی نیود پایانه مسافربری در گرمی را در شان مردم این منطقه ندانست و گفت: جمعیت بالا و تعدد اتوبوس‌ها از دیگر مشکلات در زمینه حمل و نقل و پایانه‌ها در شهرستان گرمی است.
فرماندار گرمی افزود: به رغم وجود تمهیدات ضروری، تسهیلات ضروری برای این خودروها نیز انجام شده است و اداره حمل و نقل و پایانه‌ها باید با سیاست‌های مناسب و برنامه‌ریزی کارشناسانه برای ساماندهی آنها اقدام کند.

بزرگاری همایش فرماندهان بسیج سپاه ناحیه تبریز
تبریز -خبرنگار اطلاعات: همایش فرماندهان حوزه‌های بسیج سپاه ناحیه تبریز برگزار شد.
فرمانده این ناحیه با بیان اینکه همایش تبریز برگزار شد.
فرمانده این ناحیه با بیان اینکه همایش تبریز برگزار شد.
فرمانده این ناحیه با بیان اینکه همایش تبریز برگزار شد.

تبریز -خبرنگار اطلاعات: همایش نماز و حجاب دانش‌آموزان استان مرکزی، با هدف آگاهی بخشی و گسترش فرهنگ نماز و حجاب در بین نسل نوجوان و جوان جامعه در آرم برگزار شد.
از ۲۸ مقاله رسیده به دبیرخانه با موضوع نماز و اجتماع، نماز و شهادت، نماز و فلسفه ایثار و در موضوع هنر و ادبی، پنج مقاله به‌عنوان مقالات برتر برگزیده شد و از نویسندگان آن‌ها تقدردانی به عمل آمد.

تشکیل کمیته ایدز در ایوان

ایوانبرن - خبرنگار اطلاعات: کمیته ایدز شهرستان ایوان با حضور اداره‌ها و نهادهای این شهرستان در محل شبکه بهداشت و درمان ایوان تشکیل شد.

در این کمیته بر آموزش، اطلاع‌رسانی عمومی درباره این بیماری تأکید شد و ناخن‌زن‌گ هتشد،بزرگاری مراسم‌نمادین روز جهانی ایدز در یکی از دبیرستان‌های شهرستان ادامه آموزش‌های عمومی در تمامی مدارس راهنمایی،دبیرستان‌واداره‌هاو مراکز آموزشی و نظامی از برنامه‌های هفته ایدز در شهرستان ایوان است.

کمک‌کمرسانی به زلزله‌زدگان روستاهای خنج
اوز - خبرنگار اطلاعات: سپرست جمعیت کمک‌کمرسانی به زلزله‌زدگان روستاهای خنج خبر داد.

عبدالرحمن صابری گفت: در پی وقوع زمین‌لرزه ۵/۴ ریشتری در شهرستان خنج، معاون امداد هلال‌احمر فارس به جمعیت هلال‌احمر اوز مأموریت داد تا به زلزله‌زدگان روستاهای این شهرستان کمک‌رسانی شود.
وی در ادامه گفت: با این مأموریت بالاخصه جمعیت هلال احمر اوز به صورت آماده‌باش درآمد و ۱۳ نفر از امدادگران زبده این جمعیت عازم محل حادثه شدند و کار امدادرسانی را آغاز کردند.صابری افزود: ۱۳۳ تنهت چادر امدادی نیز از سوی این جمعیت به شهرستان خنج ارسال شد.سپرست روستاهای هلال‌احمر اوز با بیان اینکه امدادگران علاوه بر توزیع چادرهای امدادی، نقل و انتقال حادثه‌دیدگان در تاریکی شب و لزوم هوا کمک کردند، افزود: امدادگران این جمعیت هلال‌احمر اوز آموزش‌های لازم در خصوص چارندزی و چگونگی مقابله با حادثه زمین‌لرزه را نیز به روستائیان فدویه، گرمش و کورده دادند. زمین لرزه ساعت ۱۶ روز ۹/۹به‌وقوع پیوست.

اصفهان؛ میزبان همایش بین‌المللی فلسفه اسلامی

ذاکر اصفهانی با انتقاد از اینکه هم‌اکنون بخشی از میراث فرهنگی در جای جای استان بنابه دلایلی به تخریب می‌شوند یادآور شد: در کار گروه میراث فرهنگی که هفته گذشته برگزار شد، اعضا، اجرای ۲۵ پروژه در این حوزه را مطرح کردند. وی افزود: من معتقدم اجرای این پروژه‌ها خوب و ارزشمند است.

امارسیدگی به میراثی که ثبت جهانی دارند و هم‌اکنون در حال امحاهشدن ارزشمندتر است.

سفرارش انجام مطالعات طرح آمایشی را به یک موسسه واگذار کرده‌ایم.

صدور ۳۱۶ فقره جواز تأسیس واحدهای صنعتی در استان زندجان



رئیس سازمان صنایع و معادن استان زندجان در ادامه این استان را یکی از ظرفیت‌های معدنی کشور معرفی کرد و افزود: تاکنون ۲۶۰ پروانه کشف و ۳۸ فقره گواهی کشف با تراز ذخیره ۸۳ میلیون ۴۸۷ هزار تن در استان صادر شده است.

رئیس سازمان صنایع و معادن استان زندجان در ادامه این استان را یکی از ظرفیت‌های معدنی کشور معرفی کرد و افزود: تاکنون ۲۶۰ پروانه کشف و ۳۸ فقره گواهی کشف با تراز ذخیره ۸۳ میلیون ۴۸۷ هزار تن در استان صادر شده است.

بسیجیان وارثان اسلام و خون شهدا هستند

زندیه-خبرنگار اطلاعات: نخستین همایش قدردانی از همسران شهداو جانبازان بالای ۷۰درصد زندیه به‌همت اداره فرهنگ و ارشاداسلامی زندیه و با حضور مسئولان در فرمانداری این شهرستان برگزار شد.
مهندس نکمنش فرماندار زندیه در این همایش گفت: بسیجیان وارثان اسلام و خون شهدا و ادامه‌دهندگان راه امام(ره) و پشتیبان ولایت هستند.

او ادامه داد: امروز جمهوری اسلامی ایران الگوی جهان اسلام و پشتیبان مستمیدگان و محرومان است و این امر حاصل مجاهدت‌ها و رشادت‌های شهیدان گرانقدر و جانبازان والا مقام و خانواده معظم آنها است.

دکتر یلادله جوانی معاون سیاسی نماینده‌ولی‌فقیه در سپاه پاسداران گفت: شهدا در زمانی که اسلام منزوی شده بود پا به عرصه جهاد گذاشتند و در کنار امام خود از اسلام و قرآن دفاع کردند.

وی افزود: بصیرت لازمه جهاد در مقابل دنیاپرستان و صاحبان زور است. وی حرکت در مسیر ولایت را رمز ماندگاری در برابر دشمنان دانست و تلاش استکبار را در مقابله با نظام اسلام بی‌ثمر خواند.

اهدای کتاب به کانون‌های فرهنگی - هنری مساجد فاروج

فاروج - خبرنگار اطلاعات: اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شهرستان فاروج در استان خراسان شمالی ۱۷۰۰ جلد کتاب به کانون‌های فرهنگی - هنری مساجد این شهرستان اهدا کرد.

مسئول روابط عمومی اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی فاروج موضوع‌های کتاب‌های اهدای را مذهبی ذکر کرد و افزود: هدف از اجرای این برنامه ترویج فرهنگ دین‌خوانی بین جوانان و مساجد شهرستان است.

حسن رضوانی گفت: اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی با اجرای برنامه‌هایی از قبیل اهدای کتاب به کانون‌های مساجد، مدارس، کتابخانه‌های عمومی، کتابخانه‌های باز شهرستان و برگزاری سه نمایشگاه کتاب و دو مسابقه کتابخوانی در سال ۸۹ گام‌های موثری برای ترویج فرهنگ کتاب و کتابخوانی در این شهرستان برداشته است.

رضوانی با اشاره به اهدای کتاب به مدارس، مهدهای کودک و کتابخانه‌های عمومی گفت: امید است بتوانیم در سال‌های آینده با ایده‌های جدید و برنامه‌ریزی روبریکر در ترویج فرهنگ کتاب و کتابخوانی در سنین مختلف اعتلای فرهنگ این شهرستان را شاهد باشیم.

بزرگاری همایش فرماندهان بسیج سپاه ناحیه تبریز

تبریز -خبرنگار اطلاعات: همایش فرماندهان حوزه‌های بسیج سپاه ناحیه تبریز برگزار شد.
فرمانده این ناحیه با بیان اینکه همایش تبریز برگزار شد.
فرمانده این ناحیه با بیان اینکه همایش تبریز برگزار شد.

تبریز -خبرنگار اطلاعات: همایش نماز و حجاب دانش‌آموزان استان مرکزی، با هدف آگاهی بخشی و گسترش فرهنگ نماز و حجاب در بین نسل نوجوان و جوان جامعه در آرم برگزار شد.
از ۲۸ مقاله رسیده به دبیرخانه با موضوع نماز و اجتماع، نماز و شهادت، نماز و فلسفه ایثار و در موضوع هنر و ادبی، پنج مقاله به‌عنوان مقالات برتر برگزیده شد و از نویسندگان آن‌ها تقدردانی به عمل آمد.

تأسیس ۷۴ واحد دهیاری در آذربایجان شرقی

آمل با تأسیس ۷۴ دهیاری آذربایجان شرقی تعداد دهیاری‌های این استان به ۸۹۸ واحد رسید.

مدیرکل دفتر امور روستایی استانداردی آذربایجان شرقی افزود: براساس دستورالعمل وزارت کشور باید در همه روستاهای بالای ۲۵۰ نفر جمعیت، دهیاری تأسیس شود.

اصغری همچنین از خرید ۷۷ دستگاه ماشین‌آلات سنگین و واگذاری آن به دهیاری‌های استان خبر داد، و گفت: به‌زینه ۲۷ میلیارد ریال از اعتبارات پارسل ۵۱ دستگاه لورد، ۱۸ دستگاه تراکتور و هشت دستگاه مینی‌لودر با ۲۰ قلم تجهیزات مربوطه خریداری شد.وی همچنین به ساخت ۱۱ سالن ورزشی روستایی و ۲۵ محل در صداد از اعتبارات فصل تربیت‌بدنی، افزود: برای ساخت این سالن‌های ورزشی ۴ میلیارد ۵۰۰ میلیون تومان هزینه خواهد شد. به گفته وی هشت سال ورزشی چند منظوره دیگر از محل اعتبارات وزارت نفت در دست ساخت است.

جریمه ۱۹ میلیون تومانی یک فروشگاه پوشاک در کرمان

کرمان - خبرنگار اطلاعات: یک فروشگاه پوشاک در کرمان ۱۹ میلیون

گزارش ویژه ای از خطبه‌های شامی جمعه شهروین اصفهان

راه امام حسین(ع)، راه سعادت و نجات بشر است
اراک - امام جمعه اراک با اشاره به فرا رسیدن ماه محرم و صفر گفت: محرم و صفر ماه عزاداری برای سید شهیدوار یاران باوفایش است که مسلمانان وظیفه دارند در این ماه ارادت خود را به امام حسین(ع) نشان دهند.

آیت‌الله قربانیعلی در این تجمعاتیادی افزود: راه امام حسین(ع)، راه نجات، سعادت و خوشبختی بشر است که توسل به این امام شهید و رزگوار، ارادت را به کام خود برساند.

قصد دشمنان متوقف کردن سرعت پیشرفت علمی ایران است
اردبیل -نماینده‌ولی‌فقیه در استان و امام‌جمعه اردبیل گفت: دشمنان با اقدامات تروریستی، قصد متوقف کردن سرعت پیشرفت علمی جمهوری اسلامی ایران را دارند.

حجت‌الاسلام سیدحسن عاملی با محکوم کردن ترور استادان ایرانی توسط دشمنان ایران اسلامی افزود: آنها به خیال‌خود خود فکر می‌کنند با ترور دانشمندانی چون استاد شهید شهر یاری می‌توانند روند رو به رشد پیشرفت علمی کشور به‌ویژه در زمینه فناوری هسته‌ای را متوقف کنند.حجت‌الاسلام عاملی همچنین به فرارسیدن ماه محرم اشاره کرد و مردم را به حضور گسترده در مجالس عزاداری و رعایت حرم عزای حسینی فراخواند.

هدفمند شدن یارانه‌ها، ضرورت توسعه ایران اسلامی است
رومیه - امام جمعه موقت ارومیه هدفمندشدن یارانه‌ها را یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر برای ایران اسلامی دانست و گفت: با هدفمندشدن، یارانه‌ها، توسعه کشور شتاب می‌گیرد.

حجت‌الاسلام سیدمحمدفخری با تأکید بر لزوم اطلاع‌رسانی گسترده و دقیق در این زمینه افزود: مردم باید بدانند که هدفمندشدن یارانه‌ها به نفع ملت، به ویژه به نفع قشرهای کم درآمد است.

تعمیلی برای کاهش آلودگی هوا کار گشایش است
اصفهان -امام‌جمعه موقت اصفهان گفت:تعمیلی دستگاه‌های مختلف، آلودگی هوا را کاهش نمی‌دهد و خسارت اقتصادی به کشور می‌زند.

حجت‌الاسلام محمدتقی رهبر با بیان اینکه اعلام تعمیلی بیش از این به خاطر آلودگی هوا پسندیده نیست، افزود: تعمیلی‌ها اخیر عملاً آلودگی را کاهش نداده و ی در ادامه خطبه‌ها متذکر شد: هم‌اکنون برخی موسسات مالی که به نام‌ان نیز نامگذاری شده‌اند ۳۰درصد سود می‌گیرند و نام این کار را ارایه خدمات اقتصادی می‌گذارند و هنوز هدفمندسازی یارانه‌ها آغاز نشده ۳۸ هزار پرونده تخلف واحدهای صنفی متخلف به تعزیرات رفته که این گونه امور تبعات دارد.خطیب جمعه اصفهان گسترش رشوه، پنج براب شدن آمار مبتلایان به بیماری ایدز با بر اعلام وزیر بهداشت، کشف حجاب، کودک‌آزاری و سگ گردنی را از مصادیقی دانست که نزول باران و رحمت الهی را در جامعه کاهش می‌دهد.

ملت ایران از حق مسلم خود منصرف نمی‌شود
اهواز - امام جمعه اهواز گفت: ترور، تهدید و وضع تحریم‌های اقتصادی از سوی دشمن، ملت ایران را از تالش برای دستیابی به حق مسلم خود در استفاده صلح آمیز از انرژی هسته‌ای منصرف نخواهد کرد.

آیت‌الله سیدمحمدحاج موسوی جزایری با اشاره به شهادت دکتر شهریارای استادفیزیک‌دانشگاه شهیدبهشتی افزود:شهادت‌دانشمندسته‌ای توسط عوامل استازاجاسوسی سیاه و ترورهای اقتصادی با قصد سرکوب ملت صورت می‌گیرد، ولی دشمنان این ملت از این راه‌ها نتیجه‌ای نخواهند گرفت.وی با تأکید بر اینکه هدفمندنیال‌سلاح هسته‌ای نیستیم، گفت: توطئه‌های دشمنان ما را از پیگیری حقوق هسته‌ای خود منصرف نخواهد کرد.

بسیج مولود انقلاب اسلامی است
ایلام -نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه ایلام گفت: بسیج مولود مبارک انقلاب اسلامی است.

حجت‌الاسلام محمدحقی لطفی افزود: بسیج برآمده از اندیشه‌های ناب و امر ارحل است و دفاع از ارزش‌های انقلاب اسلامی یکی از بارزترین ویژگی‌های بسیجیان است.وی گفت: حضور معنوی بسیج در جامعه در مقاطع گوناگون بسیار ضروری است و این حضور باید همیشه حفظ شود.

شیاطین برای دانشجویان تفرقه بیندازند
پنذر عباس -نماینده ولی فقیه در تهران و امام جمعه بندرعباس با اشاره به روز ۱۶ آذر گفت: شیاطین و دشمنان این نظام برای دانشجویان کشور نقشه‌های تفرقه بیندازند.
آیت‌الله غلامعلی نجم‌آبادی با اعلام اینکه دانشجوی در پی کسب علم و دانش و معرفت است، افزود: دانشجویان نباید وسیله‌ای برای رسیدن دیگران به اهدافشان شود.

تورود دانشمندان هسته‌ای، یانگتر عجز استکبار است
بوشهر - نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه بوشهر گفت: ترور دانشمندان هسته‌ای ایران توسط سرویس‌های جاسوسی استکباریانگتر است.

و خشم آنان در برابر سر کردن با ترقی و توسعه ایران اسلامی است.
آیت‌الله غلامعلی بوشهری اضافه کرد: دشمنان و جهان استکبار به دنبال این هستند که توسعه و پیشرفت ایران را مسدود کنند، ولی باید بدانند که راه پیشرفت علمی ایران در همه عرصه‌ها چنان مستحکم و پرقدرت است که با این اعمال تروریستی متوقف نمی‌شود.

قانونمداری، بزرگ‌ترین هدیه به انقلاب اسلامی است
بیرجند - امام جمعه بیرجند گفت: بزرگ‌ترین هدیه انقلاب اسلامی به مردم ایران، قانونمداری است.

حجت‌الاسلام علی رضایی افزود: ویژگی شاخص انقلاب اسلامی آن است که بر مبنای قرآن و فرهنگ الهی(پیت(ع) بوده و یک‌گذاری شده است. وی با اشاره به فرارسیدن ۱۲ آذر، سومین تصویب قانون اساسی در سال ۵۸، گفت: بواسطه همین ویژگی متمیز بقدر انقلاب اسلامی است که قانونمداری و حرکت مبتنی بر قانون در ذات آن نهفته است.

فرزندان ملت، پاسخ نور و پست‌ها را خواهند داد
بجنورد - امام جمعه موقت بجنورد با محکوم کردن ترور استادان دانشگاه شهید بهشتی تهران گفت: فرزندان ملت عاشورایی هستند قطعا در آینده نزدیک دشمن و عواملش را از این اقدام ننگین شپیمان خواهند کرد.

حجت‌الاسلام مصطفی عبدالملی همچنین با تبریک فرارسیدن ۱۶ آذر، روز دانشجو و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای این روز اظهار کرد: دانشجویان متعهد با سلاح علم و ایمان و بادرس علم گرفتن عاشورایی حسینی و تاسی از رهنمودهای امام راحل در برابر استکبار جهانی ایستاده‌اند.

تورود دانشگامیان، عمق کینه دشمنان را نشان می‌دهد
تبریز - امام جمعه موقت تبریز گفت: ترور دانشگامیان در سال‌های اخیر به شهادت رساندن دکتر شهر یاری، عمق کینه دشمنان از پیشرفت‌های جمهوری اسلامی را نشان می‌دهد.

حجت‌الاسلام علی حاجی اده افزود: اینگونه اعمال خشونت بار و ضد بشری طبیعت استکبار بوده و از زمان وقوع انقلاب اسلامی تاکنون ادامه داشته است، چرا که این انقلاب بسیار بزرگ و برای استکبار غیرقابل هضم بود.

محاکمه اعلان اصلی ترورها در دادگاه تاریخ
خرم آباد - نماینده ولی فقیه در لرستان و امام جمعه خرم آباد گفت: آمریکا، انگلیس، رژیم صهیونیستی و عوامل امنیت سازمان ملل عامل اصلی و مسئول اقدام زشت و سخیف ترور دانشمندان هسته‌ای ایران اسلامی هستند.

حجت‌الاسلام سیداحمد میر معادی افزود: دست آنها آلوده به خون پاک این افراد است که به طور یقین روزی در دادگاه تاریخ باید پاسخگوی این جنایت فاجع باشند.

ضرورت توجه و دقت به فرمایشات مقام معظم رهبری
رشت - امام جمعه موقت رشت تأکید کرد: مسئولان باید به دقت فرمایشات اخیر مقام معظم رهبری را دربرابر رشت و عدالت مدنظر قرار دهند.

حجت‌الاسلام علی اسماعیل پور رشتا گفت: رهبری، ده چهارم انقلاب را دهه پیشرفت توأم با عدالت نامگذاری کرده‌اند که از این پیشرفت اسلام گرایانه مدنظر است. وی افزود: از یاد آید که ایشان اولویت در توسعه و پیشرفت فرهنگی است و این بیان معنا نیست که توسعه اجتماعی و اقتصادی مهم نیستند، بلکه باید در این دو مهم نیز با اولویت پیشرفت فرهنگی حرکت کرد.

جنبش دانشجویی، نمادی از استکبار سیزی ملت ایران است
زاهدان -خبرنگار اطلاعات: نماینده ولی فقیه در استان سیستان و بلوچستان گفت: جنبش دانشجویی نمادی از استکبار سیزی ملت ایران است.

آیت‌الله عباسعلی سلیمانی اظهار داشت: حرکت دانشجویان در تسخیر لانه جاسوسی آمریکا روشنگری آنان را در مقابل توطئه و دسیسه‌های استکبار نشان داد. وی با بیان اینکه دانشجویان برخط امام(ره) اثبات آمریکا را درهم شکستند، خاطر نشان کرد: در شرایط حاضر نیز دشمنان با ترفندهای مختلف از جمله ترور شخصیت‌های علمی سعی دارند، ایران اسلامی را از رسیدن به قله‌های پیشرفت

گنبدعلی از خطبه‌های شامی چمنه(شهری مسکانشا)

هدف دشمنان، ضربه زدن به نظام اسلامی است

زنجان - نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه زنجان با اشاره به اینکه ترور دانشمندان هسته‌ای، تأثیری در پیشرفت‌های روزافزون علمی ایران ندارد، گفت: نظام اسلامی بیش از گذشته در عرصه‌های مختلف روند رشد و توسعه را طی می‌کند.

آیت‌الله محمدتقی واعظی افزود: دشمنان نظام اسلامی در طول ۳۰ سال پس از پیروزی انقلاب اسلامی با توطئه‌های مختلف به دنبال ضربه زدن به نظام اسلامی هستند.

مصوبات هیأت دولت، مازندران را متحول می‌کند

ساری - نماینده ولی فقیه در مازندران و امام جمعه ساری گفت: پیگیری و اجرای مصوبات سومین سفر هیأت دولت به مازندران چهره این استان را متحول می‌کند.

آیت‌الله نورالله طبرسی به ۲۱۰ مصوبه هیأت دولت در سفر دور سوم به مازندران اشاره کرد و از مسئولان استانی خواست در پیگیری و اجرای این مصوبات کوشا باشند.

محکومیت فعالیت‌های خرابکارانه فرق ه‌هایب

سنندج -امام جمعه وقت سنندج فعالیت فرق‌های وهابی را محکوم کرد و از مسلمانان خواست دربرابر افکار متفرقانه آن‌ها با آگاهی و دانش مقاومت و مقابله کنند.

ماومستاحمد امین راستی با محکومیت اقدامات خرابکارانه فرق‌های منحرف با نام اسلام،افزود: این فرق‌ها مولود خوی استکباری دشمنان اسلام و مسلمانان برای ایجاد اختلاف و تفرقه بین امت اسلامی هستند.

روز دانشجو، روز آمریکا ستیزی است

سمنان -نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه سمنان گفت: روز دانشجو روز آمریکا ستیزی است و این مبارزه با تلاش دانشجویان همچنان ادامه دارد.

حجت‌الاسلام سیدمحمد شاهرآغای افزود: دانشجویان آگاه باشند و با پیروی از ولایت فقیه مقابل امریکای جنایتکار بایستند.

وی با اشاره به فرا رسیدن ماه محرم و واقعه بزرگ عاشورا، گفت: عاشورا از بزرگترین وقایع اسلام است و همگی باید آنرا گرامی بداریم.

زنده نگه‌داشتن عاشورا، واجب است

شهرکرد -نماینده ولی فقیه در چهارمحال و بختیاری و امام جمعه شهرکرد، با اشاره به فرارسیدن ماه محرم گفت: زنده نگه‌داشتن عاشورا برای همه شیعیان واجب است.

آیت‌الله‌محمدرضاناصری یدی‌افزود:ایثارگری و شهادت،مقاومت و پایداری عشق به خدا و عبودیت حق، اجرای احکام الهی و امر به معروف و نهی از منکر، زنده نگه‌داشتن ارزش‌های الهی و جلوگیری از انحراف اسلام از آرمان‌های مهم حیا عاشواری حسینی است.

عدالت‌خواهی از مطالبات دانشجویان است

شیراز -نماینده ولی فقیه در استان فارس و امام جمعه شیراز با اشاره به روز دانشجو گفت: در دهه چهارم انقلاب که دهه پیشرفت و عدالت است، نیاز داریم که دانشجویان ما بدون این که در مجموعه‌های سیاسی حزبی گرفتار شوند، عدالت‌خواهی را جزو مطالبات خود قرار دهند. آیت‌الله اسدالله ایمانی گفت: جنبش دانشجویی ما از ابتدا با سه ویژگی استکبارستیزی، عدالت‌محوری و استقلال‌طلبی همراه بوده‌است و ۱۶ و آخر سال ۲۳ خورشیدی به شهادت رسیدن و مجروح شدن شماری از دانشجویان، نماد جنبش دانشجویی و مقابله با استکبار شد.

دشمنی تروریست‌ها با علم و دانش

قزوین - امام جمعه وقت قزوین گفت: استکبار جهانی و تروریست‌های دست‌پورده آن، با به شهادت رساندن دانشمندان هسته‌ای ایران، دشمنی خود را با علم و دانش به اثبات رساندند. حجت‌الاسلام عبدالکریم عابدینی با محکوم کردن این اقدام غیرانسانی و بیان این که ترور دانشمندان ایرانی حرکت روه به پیشرفت علم در ایران را متوقف نخواهد کرد، افزود: دشمنان ایران اسلامی باید بداندند پویایی این ملت همواره جریان دارد و دامنه آن به برکت انقلاب اسلامی هر روز گسترده‌تر می‌شود.

مسلمانان در برابر منکرات بی تفاوت نباشند

کرمان -نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه کرمان با اشاره به ترور دو استاد دانشگاه شهید بهشتی تهران و به شهادت رسیدن دکتر شهرابری گفت: شورای امنیت در ریخته شدن خون شهدای دانشمند ایرانی شریک است.

حجت‌الاسلام سیدیحیی جعفری در ادامه خطبه‌ها با اشاره به آغاز ماه محرم و هفته احیای امر به معروف و نهی از منکر گفت: امر به معروف و نهی از منکر از وظایف و تکالیف همه مسلمانان است.

وی افزود: مسلمانان نباید در برابر منکرات و بعضی از حرکت‌های زشت بی تفاوت باشند.

جلوگیری از ورود بدعت‌ها به آیین‌های عزاداری محرم
کرمانشاه -امام جمعه وقت کرمانشاه با اشاره به نزدیک شدن ماه محرم، از هیأت‌ها و عزاداران خواست در این ماه مراقب ورود برخی بدعت‌ها به آیین‌های عزاداری که ممکن است روح واقعی آن را زیر سؤال ببرد، باشند.

حجت‌الاسلام احمد خاترنی امام حسین (ع) را کشتی نجات جامعه بشری معرفی و خاطرنشان کرد: به فرموده پیامبر مکرم اسلام هرکس وارد این کشتی شود،از جمیع بلاهای محفوظ مانده و سعادت دنیا و آخرت را کسب می‌کند.

دشمنان نمی‌خواهند ایران پیشرفت کند

گرگان - نماینده ولی فقیه در گلستان و امام جمعه گرگان با اشاره به ترور دانشمندان هسته‌ای ایران گفت: امروز دشمن با این ترورها نمی‌خواهد ایران به تکنولوژی صلح‌آمیز هسته‌ای دست پیدا کند.

آیت الله سیدکاظم نورمعدی‌ی افزود: دشمنان اعراف کرده‌اند که مذاکرات با ایران نباید فقط دیپلماتیک باشد و باید وارد مراحل اطلاعاتی و امنیتی شود.

نماینده ولی بیاسیت آمریکا و رژیم صهیونیستی است. **استکبار نمی‌تواند در توسعه ایران خلیی ایجاد کند**
مشهد -امام جمعه وقت مشهد گفت: دشمنان با ترور دانشمندان هسته‌ای ایران اسلامی نمی‌توانند خلیی در روند توسعه و دستیابی کشورمان به فناوری صلح‌آمیز هسته‌ای ایجاد کنند.

حجت‌الاسلام محمدباقر فرزانه افزود: معادنان که دستپایی ایران را به فناوری صلح‌آمیز هسته‌ای برخلاف اهداف خصمانه خود ببینند، به خیال خامشان فکر می‌کنند با ترور دانشمندان و استادان برجسته دانشگاهی و هسته‌ای می‌توانند خلیی در توسعه این فناوری ایجاد کنند.

تأکید بر بهره گیری از ماه‌های محرم و صفر

همدان -امام جمعه وقت همدان با تأکید بر بهره‌گیری از ماه‌های محرم و صفر برای تدبیک شدن به اهل بیت (ع) و تطهیر وجود خود از آلودگی‌ها با این کارهای فرائض امر به معروف و نهی از منکر راه انبیاه الهی و طریق صالحان است.

حجت‌الاسلام موسی‌ی افزود: محقق فرائضی چون نماز، روزه و حج در گو توجه به فربه‌ای امر به معروف و نهی از منکر است.

وی با بیان این که توجه نکردن به این فرائض ارزش‌های اسلامی و واجبات دینی را به فراموشی می‌سپارد، تصریح کرد: تمامی مردم باید امر به معروف و نهی از منکر باشند.

عزم ملت ایران برای فتح قله‌های علم و دانش

یاسوج - خطیب جمعه یاسوج گفت: دشمنان قسم‌خورده نظام و انقلاب این نکته مهم را به خوبی بداندند که ترور شخصیت‌های علمی و دانشمندان هسته‌ای هرگز مانع پیشرفت همه جانبه ایران در تمام ابعاد به ویژه در زمینه فناوری صلح‌آمیز هسته‌ای نخواهد شد. حجت‌الاسلام سیدعلی اصغر حسینی افزود: به طور حتم این اقدامات و سایر کارکنشی‌ها و توطئه‌های شوم دشمنان نه فقط کوچکتیرین خیل در برنامه صلح‌آمیز هسته‌ای ایران اسلامی به وجود نمی‌آورد، بلکه کشور و ملت ایران را برای فتح قله‌های رفیع علم و فناوری مصمم‌تر می‌کند.

قانون اساسی، ملاک همه است

یزد-نماینده ولی فقیه و امام جمعه یزد اشاره به در پیش بودن هفته احیای امر به معروف و نهی از منکر گفت: بی‌توجهی به این فریضه مهم آثار زیانباری به دنبال دارد.

حجت‌الاسلام محمدعلی صدوقی افزود: این فریضه از مهمترین فرائض اسلامی است که برآن تأکید فراوان شده است. وی همچنین به سالروز تصویب قانون اساسی اشاره کرد و گفت: این قانون، ملاک عمل همه است.

مشهد - خبرنگار اطلاعات :

نخستین بزرگ‌ترین کنگره جهانی ایپی‌سی (بیماری‌های صرع) از ۱۹ تا ۲۳ آذر در بیمارستان رضوی مشهد برگزار می‌شود.

دکترمسجدعبیداللهحسینی مدیرعامل بیمارستان فوق تخصصی رضوی با بیان این‌که کنگره‌ای‌پسی برای نخستین بار در جهان با سطح کیفی بالایی برگزار می‌شود، افزود: ۲۵جراح،۲۵پرسور و پزشک خارجی از کشورهای کانادا، آمریکا،انگلیس، آلمان،دانمارک و بلژیک برای بحث و بررسی عوامل این بیماری و درمان برگزار می‌شود، هشت کارگاه

پیشرفته‌آن از طریق عمل جراحی در بیمارستان رضوی گردهم می‌آیند. وی افزود: در این کنگره که به همت مرکز را الکترو آنستالوگرافی، بیمارستان فوق تخصصی رضوی برگزار می‌شود، هشت کارگاه تخصصی برای شرکت کنندگان تشکیل می‌شود. عبدالحسینی عناوین کارگاه‌های این مرکز را الکترو آنستالوگرافی، جراحی صرع، تصویربرداری در صرع، بیماری‌های روانی و صرع، و بررسی عوامل این بیماری و درمان

مشهد - خبرنگار اطلاعات: پیام رئیس مجلس شورای اسلامی به همایش گرامیداشت شهید مدرس توسط محمدرضا خلیا، نماینده مردم کاشمر در مجلس شورای اسلامی قرائت شد.

در بخشی از متن این پیام آمده است: «ام شهید آیت‌الله سیدحسن مدرس چون خورشید در آسمان تاریک دوران استبداد می‌درخشید.

زنجان - خبرنگار اطلاعات: هیأت دولت در دور سوم سفر به استان زنجان، ساخت ۳۱۰ واحد مسکونی برای معلولان زیرپوشش بهزیستی این استان را تصویب کرد.

محمد محمدی قدیاری، معاون توانبخشی اداره کل بهزیستی استان زنجان با بیان مطلب بالا افزود: تهیه ۹۰۰ فقره جهیزیه، ۹۰۰ فقره کمک هزینه خرید لوازم ضروری منزل، تکمیل شیرخوارگاه زنجان، ساخت دو مجتمع توانبخشی و تأمین شهریه دانشجویان معلول و تخصیص اعتبار برای تعمیرات و گازکنش منازل مددجویان از دیگر مصوبات دور سوم سفر هیأت دولت به استان است.

او از صرف ۲ میلیارد ریال اعتبار برای خرید تجهیزات توانبخشی معلولان استان خبر داد و گفت: در استان زنجان تاکنون ۲۰۰ معلول ضایعه نخاعی شناسایی شده‌اند که از این عده ۷۰ معلول توسط تیم سیار سازمان در منزل حق پرستاری دریافت می‌کنند.

محمدی قدیاری واگذاری وظایف و امور سازمان بهزیستی به بخش خصوصی را از سیاست‌های دولت و سازمان بهزیستی بیان کرد و افزود: در حال حاضر ۸۵ درصد وظایف حوزه توانبخشی به بخش غیردولتی واگذار شده است که در

مشهد - خبرنگار اطلاعات: «استان خراسان رضوی، تاجیکستان را از طریق بندرعباس به دریا متصل می‌کند».

این مطلب را محمود صالحی، استاندار خراسان رضوی در مراسم استقبال از رئیس مجلس تاجیکستان وهیأت‌همراه‌درفردگاه‌هاشمی‌نژاد مشهد گفت و افزود: ترانزیت، اصلی‌ترین عامل برای حمل و نقل و توسعه صادرات است و با توجه به این‌که تاجیکستان از نظر جغرافیایی به دریا و آب‌های آزاد متصل نیست، برای صادرات کالا با مشکلاتی روبرو است و باید آن باید هزینه زیادی پرداخت کند.

صالحی گفت: تاجیکستان در گذشته برای صادرات کالا با طریق روسیه به دریا متصل می‌شد، به دریا و آب‌های آزاد متصل نیست و به‌دلیل مشکلاتی که در تاجیکستان و مزارشرف و هرات

داد: تاجیکستان با ذخیره ۱۳۰ میلیارد مترمکعب آب و در اختیار ۵۰ درصد آب‌آسبای مرکزی، ظرفیت‌های بالایی برای توسعه کشاورزی دارد.

او با بیان این‌که وجود میوه‌های

مشهد - خبرنگار اطلاعات: «سدی در برابر جنگ نرم

همدان-خبرنگار اطلاعات: فرهنگ و تفکر بسیجی، بهترین سد در مقابل تهاجم فرهنگی دشمنان انقلاب اسلامی است.

مدیرکل آموزش و پرورش استان همدان در حاشیه مراسم راهپیمایی کارکنان آموزش و پرورش همدان به مناسبت هفته بسیج، با بیان مطلب بالا افزود: بسیج مایه عزت و سرفرازی کشور است و امروز استکبار جهانی به این نتیجه رسیده است که به لحاظ فیزیکی و نظامی ایران مقابله با ایران را ندارد و به همین سبب از طریق جنگ نرم و تهاجم فرهنگی به سراغ دانش‌آموزان آمده‌است.

ساخت یک واحد آموزشی روستای در قهاوند

«ساخت واحد آموزشی شش کلاسه روستای بوبکرآباد در بخش قهاوند آغاز شد.

این مدرسه در زمینی به مساحت ۴۰۰۰ مترمربع، توسط ولی الله حسنی یکی از خیرین با صرف ۱۰۰ میلیون تومان اعتبار ساخته می‌شود.

حسنی مستحکم مدیرکل آموزش و پرورش استان همدان در این مراسم با اشاره به اهمیت علم و مدرسه‌سازی، این اقدام را حرکتی یادسپندارنده

راستای رفع مشکلات فضاهای آموزشی دانست.

جمع آوری ۲۰۰ قلیان در تکا

بهبهر-خبرنگار اطلاعات: «در راستای اجرای طرح جمع آوری قلیان در تکا، ۲۰۰ قلیان جمع‌آوری و معدوم شد.

این خبر را مسئول مبارزه با دخانیات معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران اعلام کرد و افزود: جمع‌آوری قلیان‌ها در مرحله اول از سفرخانه‌ها و قهوه‌خانه‌ها آغاز شده‌است و بعداً به دستگاه علوم پزشکی مازندران رفت. گاز مونوکسیدکربنی که از قلیان خارج می‌شود، برای فرد بسیار مضر است و در برابر سیگار در ایجاد بیماری تنفسی در افراد نقش دارد. همچنین خطر آن برای افرادی که دود آن را تنفس می‌کنند، بیشتر از افرادی است که آن از استعمال می‌کنند.

اهدای زمین برای احداث‌خانه شدن نیکوکاران

تبریز-خبرنگار اطلاعات: نیکوکاران آذربایجان‌شاهی برای احداث‌خانه شدن نایزندان شهرستان‌های عجب‌شیر، مراغه و مرند شش قطعه زمین واگذار کردند.به گزارش روابط عمومی بنیاد مسکن آذربایجان، شری نیکوکاران همسران مبلغ ۴۰ میلیون ریال در شهرهای تبریز، مراغه و آذرشهر برای ساخت و تکمیل هفت واحد مسکونی اختصاص دادند. بر اساس این گزارش، نیکوکاران استان در نیمه نخست امسال بیش از ۱۸۵ میلیون ریال به حساب ۱۰۰ حضرت امام (ره) وارد کردند. در این مدت همچنین ۷۹۲ خاوار در استان از تسهیلات بانکی ودیعه مسکن مستاجران کم‌درآمد بهره‌مند شدند.

*** ۲۵ پزشک متخصص از کشورهای آمریکایی و اروپایی در این**

کنگره شرکت خواهند کرد

*** ۱۶۰ مقاله از پزشکان ایرانی و خارجی به دبیرخانه کنگره رسیده‌است**
۱۰۰ مقاله به صورت پوستر و بقیه در قالب سخنرانی ارائه خواهد شد

تخصصی برای شرکت کنندگان تشکیل می‌شود. عبدالحسینی عناوین کارگاه‌های این مرکز را الکترو آنستالوگرافی، جراحی صرع، تصویربرداری در صرع، بیماری‌های روانی و صرع، و بررسی عوامل این بیماری و درمان

ندانی و هرج و مرج عناصر داخلی و سیاست‌های شیطانی دول خارجی به ویژه انگلیس بود،ایستاد این ایستادگی مانع اصلی پیشرفت سیاست‌های دشمنان داخلی و خارجی ملت بود. رضخان و دولت انگلیس که خود را درمقابل منطق مدرس ناتوان می‌دیدند، ابتدا با دسیسه و تقلب، او را از صحنه مجلس خارج کردند تا صدای او به گوش ملت نرسد و سپس با تبعید

وی اضافه کرد: این استان در بحث اجرای طرح CBR از رتبه ۲۹ کشوری در سال ۸۷ امسال به رتبه پنجم رسیده است. محمدی قدیاری از پایش ۱۴ هزار و ۲۰۰ پرونده معلولان و مددجویان زیرپوشش در بهزیستی استان خبر داد و افزود: در این طرح ۹۰۰۰ معلول تاکنون در سطح روستاهای استان شناسایی شده‌اند که ۲۰۰۰ نفر آنها زیرپوشش خدمات بهزیستی درآمده‌اند.

وی اضافه کرد: این استان در بحث اجرای طرح CBR از رتبه ۲۹ کشوری در سال ۸۷ امسال به رتبه پنجم رسیده است.

محمدی قدیاری از پایش ۱۴ هزار و ۲۰۰ پرونده معلولان و مددجویان زیرپوشش در بهزیستی استان خبر داد و افزود: در این طرح ۹۰۰۰ معلول تاکنون در سطح روستاهای استان شناسایی شده‌اند که ۲۰۰۰ نفر آنها زیرپوشش خدمات بهزیستی درآمده‌اند.

خراسان رضوی، تاجیکستان را به آب‌های آزاد متصل می‌کند

متنوع و خشکبار در تاجیکستان، که موردنیاز استان و کشور است، زمینه خوبی برای افزایش مبادلات اقتصادی است. افزایش ظرفیت‌های صنعتی و معدنی فراوان دراستان خراسان‌رضوی‌واشترکات خواهد شد.

شکرجان ظهوراف؛ رئیس مجلس تاجیکستان هم در این دیدار گفت: طی سفر به ایران و دیدار با رئیس‌جمهوری اسلامی ایران و برگزاری جلسات متعدد با رئیس مجلس و وزیر امور خارجه به توافقات بسیار خوبی در زمینه توسعه مناسبات بین دو کشور دست یافته‌ایم.

شکرجان ظهوراف افزود: همان‌گونه که به مناسبات سیاسی و فرهنگی شاهد توسعه مناسبات بوده‌ایم، باید مناسبات اقتصادی را هم توسعه بدیهم.

فرهنگی هم زمینه بسیار خوبی برای افزایش و توسعه مناسبات میان دو کشور است. به گفته استاندار خراسان رضوی، روزانه ۶۰ کامیون انواع موادغذایی به تاجیکستان صادر می‌شود.

فرهنگی هم زمینه بسیار خوبی برای افزایش و توسعه مناسبات میان دو کشور است. به گفته استاندار خراسان رضوی، روزانه ۶۰ کامیون انواع موادغذایی به تاجیکستان صادر می‌شود.

فرهنگی هم زمینه بسیار خوبی برای افزایش و توسعه مناسبات میان دو کشور است. به گفته استاندار خراسان رضوی، روزانه ۶۰ کامیون انواع موادغذایی به تاجیکستان صادر می‌شود.

فرهنگی هم زمینه بسیار خوبی برای افزایش و توسعه مناسبات میان دو کشور است. به گفته استاندار خراسان رضوی، روزانه ۶۰ کامیون انواع موادغذایی به تاجیکستان صادر می‌شود.

فرهنگی هم زمینه بسیار خوبی برای افزایش و توسعه مناسبات میان دو کشور است. به گفته استاندار خراسان رضوی، روزانه ۶۰ کامیون انواع موادغذایی به تاجیکستان صادر می‌شود.

صرع در خانم‌ها صرع در کودکان، درمان دارویی صرع و تحقیقات علوم پایه در صرع این‌که ۱۶۰ مقاله از وی گفت: در این کنگره سعی می‌شود در زمینه درمان بیماری صرع به نتایج مطلوبی دست یابیم تا بیماران صرعی نیاز به خوردن دارو در دراز مدت نداشته باشند و با جراحی مشکل به صورت ریشه ای حل شود.

مدیرمجلس بیمارستان فوق تخصصی رضوی افزود: این کنگره به مدت سه روز صبح و عصر به صورت کارگاه عملی و علمی در

وی از تهران، او را از عرصه سیاسی کشور حذف کردند. اما هیچ کلام از این‌ها نتوانست قدرت بخشی حضور مدرس به ملت را نابود کند. بنابر این با پلیدترین روش به حیات ظاهری این سید جلیل‌القدر خاتمه دادند و او را به شهادت رساندند. غافل از آن‌که خون در رگ‌های یبداری این ملت جریان یافت و از عوامل مهمی شد که ربع قرن بعد صدای مدرس در چهره یک

«در پایان پیام رئیس مجلس آمده است: از خواندند بزرگ رضوان و رحمت‌واسعه‌اش رابرای آن‌شهیدعزیز و شهیدای انقلاب اسلامی خواستاریم و امیدواریم که ادامه‌دهندگان مخلص آن راهم‌ران باشیم.»

ساخت ۳۶۰ واحد مسکونی برای معلولان استان زنجان

زنجان - خبرنگار اطلاعات: هیأت دولت در دور سوم سفر به استان زنجان، ساخت ۳۱۰ واحد مسکونی برای معلولان زیرپوشش بهزیستی این استان را تصویب کرد.

محمد محمدی قدیاری، معاون توانبخشی اداره کل بهزیستی استان زنجان با بیان مطلب بالا افزود: تهیه ۹۰۰ فقره کمک هزینه خرید لوازم ضروری منزل، تکمیل شیرخوارگاه زنجان، ساخت دو مجتمع توانبخشی و تأمین شهریه دانشجویان معلول و تخصیص اعتبار برای تعمیرات و گازکنش منازل مددجویان از دیگر مصوبات دور سوم سفر هیأت دولت به استان است.

او از صرف ۲ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که آملا دارای ۴۰۴ هکتار طاهر‌نژاد با بیان این که آمل دارای ۴۰۴ هکتار بافت فرسوده است، گفت: در نیمه نخست امسال به ۳۱۴ واحد مسکونی در بافت‌های فرسوده این شهر تسهیلات پرداخت شد.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

او با بیان این که میزان تسهیلات داده شده در مدت ۳۰۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان بوده‌است، افزود: مهم‌ترین دغدغه در احیای بافت‌های فرسوده، همکاری دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با ساخت و ساز مسکن است. او ادامه داد: برای تسهیل امور حتی با اصناف شهرستان هم تفاهنامه‌هایی امضا شده است و به اصناف مرتبط با بخش ساختمان که در بافت فرسوده پرداخت کرده‌است.

یکشنبه ۱۴ آذر ۱۳۸۹ - ۵۲ ثا حجه ۱۴۳۱ - ۵ دسامبر ۲۰۱۰ - شماره ۲۴۹۱۳

طرح‌های ویژه صادراتی گلستان در اولویت قرار گیرند



تا مزیت‌های تولید صادراتی استان شناسایی و تقویت شود.

به گفته وی، بسیاری از واحدهای تولیدی استان این توان را دارند تا فعالیت‌های خود را به سمت صادرات سوق دهند.

در این جلسه در خصوص موانع پیش‌روی توسعه صادرات استان بحث و تبادل‌نظر و صوباتی برای توسعه بیشتر این بخش در استان گرفته شد.

صدور ۵۰۰ پروانه ساختمانی در بافت فرسوده آمل



ساخت و ساز می‌کنند، تسهیلات و تخفیف ارائه خواهد شد.

او با تأکید بر این‌که با همکاری انجمن انبوه‌سازان مسکن آمل هم احیای بافت‌های فرسوده به صورت پلاک‌بندی انجام شده است، گفت: تا ورود انبوه‌سازان به این بخش می‌توان به واحدهایی که بیش از ۳۰ واحد در دست ساخت دارند، ودیعه مسکن پرداخت.

کاهش تولید خرما در لارستان



از جمله دلایل کاهش برداشت محصولات خرما است.

ضیابط با اشاره به این‌که در لارستان ۶۰۴ روم خرما وجود دارد، گفت: ۵۸ درصد این ارقام متعلق به نوع شاهانی است.

ضیابط با اشاره به این‌که در لارستان ۶۰۴ روم خرما وجود دارد، گفت: ۵۸ درصد این ارقام متعلق به نوع شاهانی است.

پیام به خواننده روزنامه اطلاعات
دزفول - آقای ابوالقاسم مجیدی نسب همان‌طور که در بالای ستون خط ارتباطی هر روز تذکر داده می‌شود، از چاپ مسایل قضائی و حقوقی مدعوریم و امیدواریم این موضوع مورد توجه تمامی خوانندگان گرامی روزنامه اطلاعات قرار بگیرد.

تقاضای احداث راه آهن ارومیه -مراغه

مدت‌ها است در مورد اجرای پروژه احداث خط آهن ارومیه - مراغه وعده‌ای داده می‌شود، اما هنوز از انجام این پروژه ضروری خبری نشده و این در حالی است که حوادث جاده‌ای پیوسته موجب تلفاتی در راه‌های منطقه می‌شود. از مسئولان وزارت راه و ترابری تقاضا می‌شود در مورد احداث راه‌آهن یاد شده اقدام کنند.

تقاضای مرشوط به ۵۰۰ متر آسفالت جاده روستایی است
روستای «تازه‌آباد» تا نگهد ۵ کیلومتر تا روستای «سادات محله» این شهرستان فقط ۵۰ متر فاصله دارد که اگر این مسیر خاکی و کوتاه مرمت و آسفالت شود، گازرسانی از سادات محله به تازه‌آباد آسان‌پذیر می‌شود.

مسئولان اداره کل راه و ترابری استان گیلان تقاضای مساعدت دولت،

روستای تازه‌آباد - محضرصدرا زینتی

تخفیف در قیمت روزنامه اطلاعات
از بازنشستگان شهرستان فومن (استان گیلان) به حساب می‌آیم که تا پایان شهریور ماه از روزنامه اطلاعات با ۵۰ درصد تخفیف در قیمت آن بهره‌مند می‌شدم، که این تخفیف از ابتدای مهرماه امسال حذف شده است. آیا این تصمیم فقط بازنشستگان ساکن در فومن را شامل می‌شود یا سایر شهرها راهم دربر می‌گیرد؟

فومن‌خواجوی

تقاضای راه‌اندازی شبکه مترو
حال که شبکه مترو به شهر ک‌های اطراف تهران هم گشیده‌شده است جا دارد ساکنان شهر اندیشه کرج هم از مزایای مترو بهره‌مند شوند تا راحت‌تر بتوانند به محل‌های کارشان در تهران رفت و آمد کنند.

شهر اندیشه - تلفن به خط ارتباطی

با دانشجویان همراهی باشند
از استادان و مدیران دانشگاه آزاد، واحد علوم و تحقیقات آذربایجان شرقی انتظار می‌رود با دانشجویان همراهی‌شان باشند و در مورد دروس آنان کمتر سنجشگری کنند!

تبریز - دانشجوی علوم و تحقیقات

ضرورت نصب پل عابر پیاده

بدستان و مدارس راهنمایی تحصیلی دخترانه و پسرانه شهید عباس‌نژاد در حاشیه جاده قدیم بر رفت‌وآمد و فاقد عابثم راهنمایی آمل - بابل قرار دارد و برای پیشگیری از حوادث تلخ و رانندگی، نصب پل عابر پیاده در مقابل مدارس کافی شده ضرورت دارد تا اهالی دیگر شاهد حوادث تلخ‌اش برای دانش‌آموزان بی‌گناه نباشند.

آمل - از والدین دانش آموزان

ت

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

قزوین – خبرنگار اطلاعات: شهر تاریخی سگزآباد در منطقه جنوب دشت قزوین در ارتفاع ۲۰۰متری از سطح دریا قرار دارد. این شهر از شمال به روستای مشکین‌تپه، قشلاق و حیدرآباد، از شرق به بوئین‌زهر و از غرب به ابراهیم‌آباد منتهی می‌شود. سگزآباد که در زبان محلی «بندجوه» گفته می‌شود تمدنی نه هزار ساله دارد و می‌توان در لابلای تپه‌های باستانی آن رگه‌های این تمدن را جست‌وجو کرد. حفاری‌های این منطقه سال ۴۷ شروع شده است. قدمت دو تپه معروف این شهر به نام‌های «تپه زاغه» و «قاره تپه» به اواسط هزاره سوم پیش از میلاد می‌رسد. در کاوش‌های باستان‌شناسی این شهر یک گور دستجمعی حیوانات ملی به دست آمده است که نشان ویرانی این جایگاه تمدن به وسیله زلزله‌ای شدید دارد. مردم سگزآباد به زبان تاتی که یکی از گویش‌های اصیل و پیشینه‌دار ایرانی است سخن می‌گویند و قدمت آن با توجه به گذشته تاریخی این گویش و اثبات است. تات نام ایرانیان آریایی نژاد با زبان کهن ایرانی به نام تاتی است و تاتها از نظر جغرافیایی جزو سرزمین وسیع ماد به‌شمار می‌رفتند. بنا بر آنچه که در کتاب‌های تاریخ و جغرافیای تاریخی آمده‌است پیشینه صنعت در منطقه قزوین به هزاران سال پیش بازمی‌گردد. کاوش‌ها و یافته‌های باستانشناسی در دشت قزوین، نشانگر مرحله یکجانشینی و کشاورزی در هزاره هفتم پیش از میلاد و برخورداری ساکنان آن از صنایع اولیه و نظام اجتماعی است. خانه‌های، سکونی، معبد، کارگاه‌های صنعتی، ایوانی، زیتنی، مجسمه‌ها و ابزارهای غلات از تمدن دیرپای مردمان این ناحیه در هزاران‌سال پیش حکایت‌دارد. مطالعات باستانشناسی توانمندی دستان ساکنان این سامان را در ساخت سفالینه‌ها نشان داده و آثارشان در زینت‌بخش موزه‌های معروف دنیا ساخته است. با توجه به قدمت تاریخی شهر سگزآباد یک گروه باستانشناسی از دانشگاه تهران در این منطقه از دشت وسیع قزوین اقدام به حفاری و کشف آثار باستانی کرده‌است.

محمدحسین عزیزی‌دانشجوی رشته دکتری پیش از تاریخ گروه باستانشناسی دانشگاه‌تهران و معاون کاوش‌های دانشجویی دانشگاه تهران در تپه سگزآباد درباره نحوه کشف تپه‌های تاریخی شهر سگزآباد می‌گوید: دکتر نگهبان به عنوان پدر باستانشناسی ایران بعد از تأسیس گروه باستانشناسی دانشگاه تهران و طی بررسی‌های باستان‌شناختی دشت قزوین سه محوطه با

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله



سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزر آباد؛ شهری ۹۰۰۰ ساله

- * قدمت دو تپه معروف سگزآباد به نام‌های تپه زاغه و قاره تپه به اواسط هزاره سوم پیش از میلاد می‌رسد**
- * مردم سگزآباد به زبان تاتی که یکی از گویش‌های اصیل پیشینه‌دار ایرانی است سخن می‌گویند**
- * قدیمی‌ترین آثار سفالی شناخته شده در دشت قزوین و فلات مرکزی ایران مربوط به محوطه چهارپنه است**

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله



سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

سگزرآباد، شهری ۹۰۰۰ ساله

اگر زندگی را عبارت از سازگاری با محیط بدانیم، این واقعیت روشن می‌شود که سازگاری با محیط مستلزم کسب تجارب لازم درباره امور و مسائل مختلف است و افرادی در این سازگاری موفق‌تر خواهند بود که تجربه‌های بهتر و وسیع‌تری به دست آورده باشند. کسب هرگونه تجربه به استعداد ذهنی نیازمند است و استعداد عقلی هر فرد کم و کیف و چگونگی تجربه زندگی او را تعیین می‌کند. تربیت‌پذیری که در هر حقیقت یک نوع تجربه‌آموزی است، کاملاً به استعداد ذهنی یا عقلی فرد بستگی دارد. اگر انسان بخواهد از سایر حیوانات تربیت‌پذیر است، به سبب بهره‌مندی او از ستداد ذهنی بیشتر است. تربیت خاصی با آموزش و پرورش نیز از بررسی نیازهای یادگیرنده، آرمایش‌ها، استعداد عقلی کودک و نوجوان مبتنی است. به همین علت در بیشتر کشورها، سن عقلی کودک برای ورود به مدرسه، بیش از سن زمانی او مورد توجه قرار می‌گیرد و هرگونه تدبیر و سیاست تربیتی درباره کودک بر اساس همین سن عقلی یا استعداد ذهنی او اتخاذ می‌شود. کودک برای اینکه از استعداد سالمی برخوردار شود یا بتواند از استعداد عقلی و طبیعی خویش بهتر استفاده کند، باید خانواده و مدرسه با یکدیگر همکاری صمیمانه داشته باشند و این همکاری در صورتی خوب و سودبخش انجام خواهد گرفت که والدین و معلمان خود از تربیت سالم بهره‌مند باشند. کودک برای اینکه از استعداد ذهنی سالمی برخوردار شود، باید استعداد ذهنی یا عقلی خود از تربیت مناسب بهره‌مند شود و به ویژه اهداف و محتویات درسی و فعالیت‌های یادگیری مفید و مؤثر واقع شوند.

۱- **هدف‌ها باید معنی دار، صریح و روشن بیان شوند**
گاهی هدف‌ها در قالب کلمات و جملات کلی و نامفهوم بیان می‌شوند که منظور واقعی را به طور صریح و روشن مشخص نمی‌کنند و زمینه را برای تغییرها و تفسیرهای مختلف فراهم می‌سازند. به عنوان مثال کلماتی مانند داشتن یا اجتماعی رشد کسب علم و دانش، هدف را به صورت کلی و نامفهوم بیان می‌کنند و منظور اصلی را به طور صریح و روشن معلوم نمی‌کنند چنین هدف‌هایی باید منظور اصلی را کاملاً صریح و روشن

استعدادهای ذهنی خود، تمام نمی‌شود و مدرسه هم می‌تواند بهترین کمک و همکار خانواده در این راه باشد. و وظایف و نقش‌های دیگری را به عهده بگیرد. یعنی دانش‌آموز را تحریک کند که بی‌اختیار استعدادهای ذهنی خود را به کار اندازد و شخصاً از فعالیت‌های خود نتیجه بگیرد و استفاده کند. معلم خوب کسی است که فعالیت‌های درسی را به عهده دانش‌آموزان بگذارد و خود به نظارت و راهنمایی در صورت لزوم اکتفا کند.

فرآیند برنامه‌ریزی درسی

فرآیند برنامه‌ریزی شامل

چهار مرحله دارد.
۱- تعیین هدف‌های کلی و حیطه‌ها که بر اساس تجربه و تحلیل اطلاعات بدست آمده از بررسی نیازهای یادگیرنده، آرمایش‌ها، استعداد عقلی کودک و نوجوان و به همین علت در بیشتر کشورها، سن عقلی کودک برای ورود به مدرسه، بیش از سن زمانی او مورد توجه قرار می‌گیرد و هرگونه تدبیر و سیاست تربیتی درباره کودک بر اساس همین سن عقلی یا استعداد ذهنی او اتخاذ می‌شود.

۲- طرح‌ریزی حیطه‌های برنامه درسی.

۳-پیش‌بینی چگونگی اجرای برنامه درسی.

۴- طرح‌ریزی ارزشیابی از

برنامه درسی.
برای اینکه هدف‌های برنامه درسی به نحو مطلوبی نقش و وظایف خود را در فعالیت‌های یادگیری انجام دهند و نتایج مورد انتظار حاصل شوند، باید آنها را براساس اصول و معیارهای علمی تهیه و تنظیم کرد. این اصول و معیارها باید منظور اصلی و نوع تغییرات مورد نظر در رفتار یادگیرنده را مشخص کنند، بلکه باید گوشه‌ها و اقدامات را در مرحله برنامه‌ریزی درسی، هدایت و راهنمایی نمایند. کاربرد اصول و معیارهای زیر می‌تواند در جهت رفع پیچیدگی‌های مربوط به تهیه و تنظیم هدف‌های برنامه درسی و به ویژه اهداف و محتویات درسی و فعالیت‌های یادگیری مفید و مؤثر واقع شوند.

۱- **هدف‌ها باید معنی دار، صریح و روشن بیان شوند**
گاهی هدف‌ها در قالب کلمات و جملات کلی و نامفهوم بیان می‌شوند که منظور واقعی را به طور صریح و روشن مشخص نمی‌کنند و زمینه را برای تغییرها و تفسیرهای مختلف فراهم می‌سازند. به عنوان مثال کلماتی مانند داشتن یا اجتماعی رشد کسب علم و دانش، هدف را به صورت کلی و نامفهوم بیان می‌کنند و منظور اصلی را به طور صریح و روشن معلوم نمی‌کنند چنین هدف‌هایی باید منظور اصلی را کاملاً صریح و روشن



فرآیند برنامه‌ریزی درسی بر پایه مراحل رشد کودک

علی پورعلیرضا توتکله – کارشناس ارشد برنامه‌ریزی درسی (بخش اول)

باز کنند تا معلوم شود منظور از دانستن آن است که یادگیرنده حفظ کند، حل کند یا بکار گیرد و غیره. بنابراین هدف‌ها باید خیلی روشن و دقیق بیان شوند تا جای هیچ‌گونه تردیدی هم برای نوع یادگیری مورد انتظار و هم برای نوع مواد و محتوایی که این یادگیری به وسیله آنها کسب می‌شود، برجا نگذارد.
۲- هدف‌ها باید به صورت جامع بیان شوند
در بسیاری از مواقع این هدف‌ها مشتمل بر نتایج آموزشی مورد نظر نمی‌شوند. یعنی هدف‌ها به قدری محدود و جزئی بیان می‌شوند که فقط روی جنبه مشخصی از رفتار موردنظر در یادگیرنده تأکید می‌کنند. برای مثال هدف‌های برنامه درسی مدارس متوسطه باید به تمامی جنبه‌های مختلف رشد یادگیرنده توجه داشته باشد و فقط روی جنبه جسمانی یا اجتماعی رشد کودکان و نوجوانان تأکید نکند. چنین ضعف‌هایی در بیان هدف‌ها سبب می‌شود که نتایج آموزشی و تربیتی بسیار محدودتر از آنچه به انتظار می‌رود، حاصل شود. بنابراین هدف‌ها باید به صورت

جامع و کامل بیان شوند تا تمامی جنبه‌های رفتاری یادگیرنده را دربر گیرد.

۳- هدف‌ها باید به صورت هماهنگ و سازگار با یکدیگر بیان شوند

هدف‌ها باید به گونه‌ای آنها را اجرا کرد، تا تغییرات موردنظر در رفتار یادگیرندگان ایجاد شود. گاهی هدف‌ها به صورتی تعیین می‌شوند که عملاً نمی‌توان راه و روش مناسبی برای اجرای آنها پیدا کرد. مسلماً چنین هدف‌هایی نمی‌توانند نقش و جایگاهی در اهداف یادگیری داشته باشند. بنابراین اهدافی باید با توجه به جنبه‌های اجرایی آنها تعیین و مشخص شوند، تا هم تغییرات و پیشرفت موردنظر در رفتار یادگیرنده قابل ارزیابی باشد و هم نتایج آموزشی مورد انتظار به راحتی به دست آید.

از دیگر مراحل فرایند انتخاب درسی، انتخاب محتوا است که پس از تعیین هدف انتخاب می‌شود. این انتخاب به درستی و به آسانی هدف پیدا کند، انتخاب محتوای آموزشی مناسب و مطلوب لازم و ضروری است. در فرایند برنامه‌ریزی درسی،

می‌کند. استمرار ممکن است عمودی یا افقی باشد. استمرار عمودی تعیین کننده تجارب یادگیری در طول دوره‌های تحصیلی است. استمرار افقی تجارب یادگیری را در ارتباط با مواد درسی مختلف در یک سال تحصیلی معین می‌کند.

۳- **وسعت:** اصل وسعت با توجه به هدف‌های اساسی و تربیت معنا پیدا می‌کند و به معنی شامل بودن محتوا است. برخی از هدف‌ها علاوه بر هدف‌های خاصی که مربوط به یک ماده درسی می‌شوند، ماهیت فراتر از یک ماده درسی نیز دارند که به این هدف‌ها باید توجه شود. پرورش تفکر انتقادی یکی از این نوع هدف‌ها است که به یک ماده درسی به تنهایی مربوط نمی‌شود، بلکه هر تعلیم و تربیتی با این هدف ارتباط دارد. محتوا به عنوان وسیله دستیابی به هدف آموزش و پرورش باید از وسعت لازم برخوردار باشد، یعنی مفاهیم، مهارت‌ها و نگرش‌ها خیلی روشن و دقیق باشد که با اهداف اساسی سختی داشته باشد. در دوره متوسطه بنا به ماهیت آن، وسعت محتوا کمتر موردنظر در رفتار یادگیرندگان این تعادل به وجود نیاید رشد حقیقی تحقق نمی‌یابد و ممکن است تعلیم و تربیت فرد را با مشکل مواجه کند.

اصول کلی انتخاب محتوا در برنامه ریزی درسی
اصول کلی برای انتخاب تجارب و فعالیت‌های یادگیری می‌توان بدین‌گونه مطرح کرد. نخستین اصل کلی در برنامه‌ریزی

« در بیشتر کشورها، سن عقلی کودک برای ورود به مدرسه، بیش از سن زمانی او مورد توجه قرار می‌گیرد و هرگونه تدبیر و سیاست تربیتی درباره کودک بر اساس همین سن عقلی و یا استعداد ذهنی او اتخاذ می‌شود

بیشتری دارد. در حالی که در دوره متوسطه بعد اختصاصی رشته‌های علمی اهمیت بیشتری دارد. در این دوره مفاهیم و روش‌های پیش از دوره‌های قبل آموزش داده می‌شود. البته در دوره متوسطه ارتباط متفاوتی در دروس با یکدیگر هرگز به صفر نمی‌رسد و فقط نوع و حد ارتباط آنها با دوره‌های قبل متفاوت است. وجود وسعت در محتوای برنامه درسی مستلزم آن است که معلمان نسبت به برنامه‌ها درسی دید وسیعی داشته باشند.
۴- تعادل: دانش آموزان نیازهای متفاوتی دارند که معلول

بسمه تعالی
وزارت نیرو
شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان (سهامی خاص)

فراخوان

منافعه عمومی ۸۹/۴۵

شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان

موضوع مناقصه: برق مجرای راه خرد - ۱۵۰۰ هکتار ابعاد زمین بتونی به شرح ذیل:

شرایط و محل دریافت اسناد مناقصه: تا پایان ابعاد شرکت در مناقصه می توانند در قبال ارائه اعلامیه و مبلغ پنجده هزار ریال به حساب جاری ۱۰۰۲۹۷۴۴۲۰۰

اخبار کوتاه ورزشی

تجلیل رئیس جمهوری از قهرمانان بازی‌های آسیایی

آیین تجلیل از قهرمانان شانزدهمین دوره بازیهای آسیایی گوانگجو، امروز با حضور رئیس‌جمهوری و مسئولان سازمان تربیت بدنی در ورزشگاه آزادی تهران برگزار می‌شود.

در حالی که پیش از این عنوان شده بود فقط به ورزشکاران طلایی بازی‌های آسیایی که متاهل هستند، منزل مسکونی اهدا می‌شود، علی سیدملو رئیس سازمان تربیت بدنی اعلام کرد: علاوه بر ۱۰۰ سکه طلا، به هر بیست ورزشکار طلایی در بازی‌های آسیایی خانه خواهیم داد.

جایزه برندگان مدال‌های نقره و برنز ۷۵ و ۵۰ سکه طلاست که سکه‌های ورزشکاران در همین هفته به دست آنها خواهد رسید.

سیدملو گفت: دو جایزه ویژه در نظر گرفته‌ایم که یکی به خدیجه آزادپور نخستین طلایی ورزش بانوان ایران در تاریخ بازی‌های آسیایی اهدا می‌شود و یکی به جاسم ویشگاهی خواهد رسید. ویشگاهی بیستمین مدال طلای کاروان را گرفت.

۷۰دالار تکرانگت جهانی برای تیم ملی موی تای

تیم ملی موی تای ایران با کسب ۴ مدال طلا و ۳ برنز در مسابقات جهانی تایلاند به کار خود پایان داد.

عیسی علمدار نظام در وزن منهای ۶۷ کیلوگرم، علی زین‌فر در وزن منهای ۵۴ کیلوگرم، ابراهیم اکران‌پور در وزن منهای ۷۱کیلوگرم و مسعود عبدالملکی در وزن منهای ۶۰ کیلوگرم به مدال طلا دست یافتند.

وحید شهزادی ملی‌پوش وزن منهای ۳۷/۵ کیلوگرم، وحید روشنی در وزن منهای ۷۱کیلوگرم و رضا حمزه نژاد در وزن منهای ۷۵کیلوگرم مدال برنز این رقابت‌ها را کسب کردند.

تیم ۲ نفره بدمیتون بانوان صاحب مدال برنز و قایقهای بحرین
سحر زمانیان و نگین امیری پور در قسمت دو نفره بانوان مسابقات بین‌المللی بدمیتون بحرین، مدال برنز بدست آوردند.

تیم دو نفره سحر زمانیان و نگین امیری‌پور در چهارمین روز مسابقات بین‌المللی بحرین و در مرحله یک چهارم نهایی به مصاف تیم مصر رفت و با پیروزی در این دیدار به مرحله نیمه نهایی راه یافت.

دوئل بانوان ایرانی در مرحله نیمه‌نهایی مقابل تیم هند شکست خورد و به مقام سوم مشترک دست یافت.

برگزاری هفادیش نیز درگاشت محروم دهداری

همایش بزرگداشت محروم پرویز دهداری استاد و مربی اخلاق فوتبال ایران، امروز در مجموعه ورزشی سیدالشهدا، برگزار خواهد شد.

این همایش ساعت ۱۷ و ۳۰ دقیقه امروز با حضور اهالی فوتبال، کارشناسان و هم‌دوره‌ای‌های محروم دهداری برگزار می‌شود.مکان برگزاری همایش در اتوبان نیاایش، روبروی درب جنوبی مجموعه انقلاب، مجتمع فجر، مجموعه ورزشی سیدالشهدا واقع شده است.

برنامه پخش مستقیم دیدارهای فوتبال از تلویزیون

۹ مسابقه فوتبال در چارچوب جام باشگاه‌های اروپا، لیگ‌های انگلیس، ایتالیا، اسپانیا و ایران، در هفته جاری از تلویزیون پخش خواهد شد.

مسابقات فوتبال از شبکه ۳ تلویزیون، کارتا با دیدار تیم‌های رئال مادرید و والنسیا در چارچوب لیگ اسپانیا و یوتیوس از لیگ ایتالیا به ترتیب در ساعت ۳۰ دقیقه بماداد و ۱۵ و ۲۵ دقیقه پیکوری می‌شود.

دیدار تیم‌های منچستر یونایتد- والنسیا و میلان – آژاکس نیز سه‌شنبه و چهارشنبه ساعت ۱۵ و ۱۵ دقیقه روی آنتن می‌روند.

پنجشنبه و جمعه این هفته نیز لیگ برتر فوتبال ایران با پخش مستقیم دیدار تیم‌های تراکتورسازی – پیروزی و استقلال تهران – شهررداری تبریز از ساعت ۱۵ پیکوری خواهد شد.

گسلتان، قهرمان رقابت‌های کشتی آلیش جوانان کشور

پنجمین دوره رقابت‌های کشتی آلیش جوانان قهرمانی کشور در تبریز با برتری کشتی‌گیران استان گلستان به پایان رسید.

به گزارش روابط عمومی فدراسیون انجمنهای ورزشی، این رقابتها با حضور ۱۵ تیم در تالار شهر ازافرنی پورشریفی تبریز برگزار شد و تیم گلستان به عنوان قهرمانی رسید. بدین ترتیب دیدارها در ده‌مه ایستاد.

تیم خراسان شمالی نیز عنوان سومی این رقابت‌ها را از آن خود کرد. برترین‌های پنجمین دوره رقابت‌های کشتی آلیش قهرمانی جوانان کشور در تبریز به اردوی تیم ملی فراخوانده می‌شوند.

بررسی پیشنهاد تعطیلی یک هفته‌ای پایتخت در استانداری تهران

«تعطیلی یک هفته‌ای» تهران که توسط اعضای کمیته اضطرار آلودگی هوای تهران پیشنهاد شد توسط استاندار تهران در دست بررسی است.

به گزارش فارس، کمیته اضطرار آلودگی هوای تهران در استانداری تهران برگزار شد که اعضای این کمیته پیشنهاد دادند تهران یک هفته تعطیل شود. براساس این گزارش، این پیشنهاد باید به تصویب استاندار تهران برسد.

براساس این گزارش، در جلسه دیروز کمیته اضطرار کاهش آلودگی هوای تهران، با توجه به آلودگی هوا شرایط تهران اضطراری اعلام شد.

در کمیته اضطرار کاهش آلودگی، تصویب شد که با توجه به آلودگی هوا این که تهران در اطلاع اضطرار قرار دارد، بازی‌های لیگ برتر و دیگر مسابقات ورزشی در تهران تا اطلاع ثانوی لغو شود.همچنین برگزاری نمایشگاه و مسابقات در تهران تا اطلاع ثانوی متوقف اعلام و قرار شد در صورت تعطیلی، ورزشی و تفریحی برگزار نشود.همچنین تعطیلی قرار گیرند.در کمیته اضطرار آلودگی هوا تصویب شد طرح زوج و فرد در تهران حتی در روزهای تعطیل، همچنان اجرا شود.

افزایش سطح ترافیک

رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی تهران بزرگ هم از افزایش سطح طرح ترافیک زوج و فرد خبر داد.سردار حسین رحیمی گفت: اجرای سراسری طرح تردد نوبتی خودروها نشان داد که ترافیک تهران قابل کنترل است اما باید مردم مسئولان در این زمینه همکاری و مشارکت کنند.

وی اشاره به کاهش بیش از ۴۰ درصدی ترافیک پایتخت، با ادامه اجرای طرح تردد زوج و فرد خودروها در تهران، یادآور شد: بر این اساس از امروز طرح ترافیک و زوج و فرد از ساعت شش و ۳۰ دقیقه تا ساعت ۱۹اجرا می‌شود.

صدر نشینی دوباره آه‌ن در پایان نیم فصل

ذوب آهن اصفهان با پیروزی مقابل استیل آذین، صدرنشینی لیگ برتر فوتبال را در پایان نیم فصل نخست از آن خود کرد. البته این مهم بدون احتساب امتیازات احتمالی سپاهان در دو بازی عقب افتاده، خواهد بود.

بناباه این گزارش، در هفته هفدهم و پایانی نیم فصل نخست لیگ برتر فوتبال باشگاه‌های ایران مجموعاً ۳۰ گل از خط دروازه‌ها عبور کرد. سهم تیم‌هایی که دیروز به میدان رفتند (۱۲ تیم در شش بازی) ۲۰ گل از ۳۰ گل ثبت شده در این هفته بود. میانگین گل‌های ردپودل شده در این هفته ۲/۳گل و بیانگر هفته‌ای پرگل در لیگ برتر بود.

صدرنشینی دوباره

تیم ذوب آهن اصفهان عصر دیروز با پیروزی مقابل تیم استیل آذین، تهران، صدر جدول رده‌بندی لیگ برتر فوتبال باشگاه‌های ایران را از تیم استقلال

تهران پس گرفت.
این دیدار که از هفته هفدهم این رقابت‌ها و دو ورزشگاه شهید دستگردی تهران برگزار شد، ذوب آهن با دو گل تیم بحراندو استیل آذین را شکست داد و بار دیگر در صدر جدول رده‌بندی ایستاد.گل‌های تیم ذوب آهن

در دیدار دو تیم مس و راه‌ان، روی نیمکت این تیم حضور داشت. ۲ شگفت‌خود در فقر جدول رده‌بندی لیگ برتر باقی ماند.
در مقابل تیم مس در راه‌ان، تیم ذوب آهن در دقیقه ۱۴ هفته پایایی لیگ برتر فوتبال را درخشش اندوهی برزیلی مقابل تیم راه‌ان تهران ادامه یافت.
دیدار دو تیم مس و راه‌ان، در ورزشگاه شهید باهنر کرمان با نتیجه ۲ بر صفر به سود تیم میزبان پایان یافت.
«ادر لوسیانو اندیوه» در صدمین بازی خود دو گل برای تیم مس کرمان در دقیقه ۵۲ و ۵۴ به ثمر رساند. اندیوه با به ثمر رساندن دو گل در این دیدار با ۱۴ گل زده همچنان در صدر جدول گلزنان لیگ برتر قرار دارد.تیم مس کرمان با کسب سه امتیاز این مسابقه ۳۰ امتیازی شد و در جایگاه سوم جدول رده‌بندی لیگ برتر باقی ماند.

تیم فوتبال تراکتورسازی تبریز با نتیجه ۳ بر یک تیم نفت آبادان را شکست داد.

گل‌های این دیدار را از آن خود کرد ورزشگاه یادگار تبریز برگزار شد، علی

لیگ برتر والیبال از امروز آغاز می‌شود

نخستین هفته لیگ برتر والیبال باشگاه‌های کشور، امروز با برگزاری شش دیدار در شهرهای مختلف برگزار می‌شود.

هفته نخست لیگ برتر والیبال امروز با برگزاری شش مسابقه در قالب دو گروه برگزار می‌شود که در حساسترین رویارویی پیکان به مصاف آلومینیوم المهدی، بندرعباس می‌رود و پرسپولیس میزبان پتروشیمی بندر امام خواهد بود.

دیدار تیم‌های سپاهیا – باريج استانس کاشان، نفت کرمان – ارتفاعات صنعتی و پیشگانان کوریر یزد – بانک کشاورزی، ساعت ۱۶ امروز در گروه الف برگزار می‌شود.

در گروه ب نیز تیم‌های پیکان – آلومینیوم المهدی، بندرعباس(ساعت ۱۵)، اوبوسلم خراسان – بازرگانی ورزشی (ساعت ۱۶) و تراکتور (ساعت ۱۷) در این گروه قرار دارند.
در این مسابقات تیم‌های پیکان و تراکتور نزدیکترین تیم‌ها به کسب شش سکونت خواهند بود.
در این مسابقات تیم‌های پیکان و تراکتور نزدیکترین تیم‌ها به کسب شش سکونت خواهند بود.

تولکی در تشریح شیوه‌های تهیه کارت اعتباری ثبت نام داوطلبان آزمون سراسری اظهار داشت: داوطلبان ضرورت دارد اعلام این مطلب به ایرنا، افزود: خرید اینترنتی کارت اعتباری ثبت نام به شیوه اینترنتی از امروز آغاز می‌شود اما توزیع مدارک لازم شامل کارت اعتباری و دفترچه راهنما از طریق باجه‌های پستی از روز سه شنبه ۱۶ آذر شروع خواهد شد.
وی زمان آغاز ثبت نام داوطلبان شرکت در آزمون سراسری سال ۱۳۹۰ را بعدازظهر ۱۶ آذر اعلام کرد: داوطلبان باید تا یکشنبه ۱۷ آذر ساعت ۱۲ ظهر در روزهای کاری، به عنوان یکی دیگر از روش‌های ثبت نام، به کارخانه کارت اعتباری می‌توانند براساس اطلاعات مندرج در دفترچه راهنما به پایگاه

بنابراین در حکومت، اسلام نظر دارد. این باستان در حکومتی زندگی ما برای بلندمدت است.
پیشانی و ملاطفت خود.
اسلام مورد ملاحظه قرار بگیرد و در این الگو رعایت شود.

مسئله بعد، مسئله حکومت است؛ که باز در این باب هم اسلام نظرات ویژه‌ای دارد.
صلاح فردی در امر حکومت در اسلام، یک اصل بسیار مهم و اساسی است، هر کسی به هر اندازه‌ای از مدیریت که می‌خواهد مباشرت کند، بایستی صلاحیت آن را در خودش به وجود بیاورد یا در خودش ببیند و بپذیرد؛ بدون این، عمل نامشروعی انجام داده. عدم علو، عدم اسراف، عدم استتار، مسئله مهمی است.
در حکومت است. خداوند درباره فرعون می‌فرماید: «کان عالیمان المرصفین» ۱۳/۴ یعنی گروهی از عالمان که در خدمت او بودند.

این‌ها به یکایک انسان‌ها مرتبط است؛ یعنی انسان در حکومت، مسئول است. این دردها که از عناصر قابل آنست که بایستی در دیدگاه اسلام مورد ملاحظه قرار بگیرد و در این الگو رعایت شود، مسئله بعد، مسئله حکومت است؛ که باز در این باب هم اسلام نظرات ویژه‌ای دارد.
صلاح فردی در امر حکومت در اسلام، یک اصل بسیار مهم و اساسی است، هر کسی به هر اندازه‌ای از مدیریت که می‌خواهد مباشرت کند، بایستی صلاحیت آن را در خودش به وجود بیاورد یا در خودش ببیند و بپذیرد؛ بدون این، عمل نامشروعی انجام داده. عدم علو، عدم اسراف، عدم استتار، مسئله مهمی است.
در حکومت است. خداوند درباره فرعون می‌فرماید: «کان عالیمان المرصفین» ۱۳/۴ یعنی گروهی از عالمان که در خدمت او بودند.

این‌ها به یکایک انسان‌ها مرتبط است؛ یعنی انسان در حکومت، مسئول است. این دردها که از عناصر قابل آنست که بایستی در دیدگاه اسلام مورد ملاحظه قرار بگیرد و در این الگو رعایت شود.

درخشش توره

تیم مدعی سپاهان اصفهان با مهاجم سرگایی اولمقابل تیم سایپا البرز به یک پیروزی پر گل دست یافت.

در این دیدار که در ورزشگاه فولاد شهر اصفهان برگزار شد، تیم سپاهان اصفهان در یک بازی برتر با نتیجه چهار بر یک حریف خود را شکست داد و به رده چهارم جدول رده بندی صعود کرد.
ابراهیم توره در دقیقه ۴۳، ۴۴ و ۷۶، محرم نویدکیا در دقیقه ۶۹، برای تیم سپاهان و سجاده‌شاهزاده در دقیقه ۹۰ برای سایپا گلزنی کردند.
بازیکنان سپاهان که با پیروزی ۱۷ بر یک هفته گذشته خود در مقابل پرسپولیس با روحیه مضاعفی در این خطرات زایدی را ایجاد کردند و در دقیقه ۳۲ علیرضا عزتی مدافع جوان این تیم گل دوم را به پیکان رساند.
تلاش بازیکنان شاهین بوشهر برای جبران نتیجه در دقیقه ۸۵ به ثمر

از شکست مقابل نفت تهران گریخت و به تساوی ۲ بر ۲ رسید.
پیش از این دیدار نفت تهران ۱۷ و شاهین بوشهر ۱۵ امتیازی بودند و شرایط نامطلوب دو تیم در جدول رده بندی باعث حساسیت این دیدار شده بود.
شاگردان حمید استیلی در شاهین بوشهر که در هفته‌های گذشته ۳ بر صفر ارواچه بازی‌های زیبا و هجومی در رسیدن به پیروزی ناکام بودند این دیدار را بسیار هجومی آغاز کرده و در دقیقه پنجم با ضربه منصور تنهایی به گل رسیدند.
تیم نفت تهران در دقیقه ۱۷، به وسیله محمدحسین مهرآزادبازی را به تساوی کشاند.

شاگردان حسین فرکی در تیم نفت تهران با استفاده از ضد حملات خطرات زایدی را ایجاد کردند و در دقیقه ۳۲ علیرضا عزتی مدافع جوان این تیم گل دوم را به پیکان رساند.
تلاش بازیکنان شاهین بوشهر برای جبران نتیجه در دقیقه ۸۵ به ثمر

تیم ملی فوتبال ایران تا قبل از شرکت در جام ملت‌های آسیا، اردوی ۱۱ روزه‌ای در ابوظبی و دو دیدار تدارکاتی در آن شهر برگزار خواهد کرد و پس از بازگشت به ایران، ۱۶ دی اعلام مورچه خواهد شد.

خسرو والی‌زاده، مدیر امور رسانه‌ای تیم ملی در این باره گفت: طبق برنامه‌ریزی کادرفنی و فحشوی قطعی سرمربی تیم ملی و هماهنگی با فدراسیون فوتبال، ۲۷ بازیکن تیم ملی، سوم دی ماه برای تشکیل این اردو به ابوظبی اعزام خواهد شد و تا ششم دی تمریناتی را پشت سر خواهند گذاشت، هفتم دی یک دیدار تدارکاتی با تیم ملی قطر

۹۰ را خبرداری کنند.
به گفته توکلی، داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۰ می‌توانند خود را انتخاب کرده که در این مرحله، در منوی بعد ورودی رمز دوم (رمز اینترنتی) کارت عضو شبکه شتاب ظاهر می‌شود و با ورود به سامان و ارسال آن پس از چند ثانیه، اطلاعات مربوط به کارت اعتباری ثبت‌نام آزمون سراسری بر روی صفحه تلفن همراه نمایش داده شده و یک پیامک حاوی اطلاعات فوق

نشان داده می‌شود.
وی اضافه کرد: در ادامه این روش، کاربر باید کارت مورد نظر خود را انتخاب کرده که در این مرحله، در منوی بعد ورودی رمز دوم (رمز اینترنتی) کارت عضو شبکه شتاب ظاهر می‌شود و با ورود به سامان و ارسال آن پس از چند ثانیه، اطلاعات مربوط به کارت اعتباری ثبت‌نام آزمون سراسری بر روی صفحه تلفن همراه نمایش داده شده و یک پیامک حاوی اطلاعات فوق

کمک کند، پشتیبانی‌های گوناگون بکنند؛ البته بعضی از این حرکت متوقف نشود.
جوری باشد که مردم از یک کانونی مرکزی و ستادی به وجود بیایند و ان‌شاءالله به وجود خواهد آمد.
بنابراین امشب کار ما با شما تمام نمی‌شود. یعنی این مسئله، مسئله‌ای نیست که توی این جلسه شروع شده باشد و توی این جلسه تمام شود؛ این ان‌شاءالله ادامه پیدا خواهد کرد.
البته معیار حق و باطل و خواسته بود؛ یعنی افراد فراوان هستند، همان‌طور که آقای دکتر واعظ‌زاده سفارش کردند، من هم درخواست می‌کنم آقایانی که نظراتی دارند و می‌خواهند نظرات خود را بیان کنند، این نظرات را بدهند. مطالبی هم که اینجا گفته شد، بعضی از آنها مطالبی است که انسان باید درویش فکر کند؛ یعنی بایستی حلقه‌های فکری تشکیل شود، روی اینها بحث شود، حلاجی شود، دفاع شود، اشکال بشود، اینقت و قلت طبعی انجام بگیرد تا ان‌شاءالله به یک نتایجی برسیم.

عظم درخواست آقای واعظ‌زاده از رهبر معظم انقلاب اسلامی، برای ایراد بیانات مبسوط در این جلسه

۱) بقره: ۱۵۶
۲) شحر: ۲۴
۳) فتح: ۴
۴) هود: ۲۵
۵) هود: ۲۵
۶) زلزله: ۸ و ۹
۷) عنکبوت: ۷
۸) ارشاد القلوب: ج ۱، ص ۸۹
۹) توبه: ۴۹
۱۰) مائده: ۳۲
۱۱) حدید: ۲۵
۱۲) بلد: ۸ – ۸
۱۳) دخان: ۱۰
۱۴) حشر: ۷

صدر نشینی دوباره ذوب آهن در پایان نیم فصل

پایان باز هم با شکست دیگری روبرو شدند. اسوی دیگر بازیکنان تیم پیکان قزوین که از زمان سرمربیگری حمید علی دوستی بازی‌های زیبا و روانتری را به نمایش می‌گذارند با حمایت تماشگران خودی برای کسب امتیاز از این بازی بسیار با انگیزه نشان دادند.

پیکان از ابتدای بازی حملات بسیاری را بر روی دروازه میهمان نامدار خود انجام داد و در دقیقه ۱۵ علیرضا عباس فرد مهاجم کهنه کار پیکان از اشتباه مدافعان پرسپولیس استفاده کرد و گل نخست این دیدار را برای پیکان به ارمغان آورد.

اشتباه مدافعان پرسپولیس در این دیدار بسیار پر تعداد بود و همین اشتباهات باعث شد تا میثم رضایپور بازیکن اسبق تیم پرسپولیس در دقیقه ۲۷ گل دوم پیکان را به ثمر برساند.

در ادامه نیمه نخست، بازیکنان پیکان حملات خود را ادامه دادند و در یک صحنه مشکوک سید مصطفی زاده از اعلام پالتی به سود میزبان خودداری کرد. پرسپولیس‌ها همچون بازی‌های چند هفته اخیر، برنامه متضاد قزوین شد.

پرسپولیس در سه بازی اخیر خود شگریان پیکان و آلونگ لوگ مدافع کامرونی این تیم بازی بسیار خوبی را سرخ پوشان تهرانی توانستند دروازه پیکان را باز کنند. ابراهیم میرزاپور سگریان پیکان و آلونگ لوگ مدافع کامرونی این تیم بازی بسیار خوبی را به نمایش گذاشته و بارها مهاجمان پرسپولیس را در رسیدن به گل ناکام گذاشتند. در دقیقه ۹۰ این دیدار، جاشیگر سگری مهاجم پیکان قزوین با شوتی از راه دور یکی از زیباترین گل‌های فصل جاری لیگ برتر را به ثمر ساند. تماشگران پرسپولیس پس از دریافت گل سوم علیه بازیکنان تیم خود معار سر داده و اشیاء مختلفی را به داخل زمین پرتاب کردند.

تیم ملی فوتبال ایران تا قبل از شرکت در جام ملت‌های آسیا، اردوی ۱۱ روزه‌ای در ابوظبی و دو دیدار تدارکاتی در آن شهر برگزار خواهد کرد و پس از بازگشت به ایران، ۱۶ دی اعلام مورچه خواهد شد.

خسرو والی‌زاده، مدیر امور رسانه‌ای تیم ملی در این باره گفت: طبق برنامه‌ریزی کادرفنی و فحشوی قطعی سرمربی تیم ملی و هماهنگی با فدراسیون فوتبال، ۲۷ بازیکن تیم ملی، سوم دی ماه برای تشکیل این اردو به ابوظبی اعزام خواهد شد و تا ششم دی تمریناتی را پشت سر خواهند گذاشت، هفتم دی یک دیدار تدارکاتی با تیم ملی قطر

خرید کارت ثبت نام داوطلبان کنکور به ۶ روش

نشان داده می‌شود.
وی اضافه کرد: در ادامه این روش، کاربر باید کارت مورد نظر خود را انتخاب کرده که در این مرحله، در منوی بعد ورودی رمز دوم (رمز اینترنتی) کارت عضو شبکه شتاب ظاهر می‌شود و با ورود به سامان و ارسال آن پس از چند ثانیه، اطلاعات مربوط به کارت اعتباری ثبت‌نام آزمون سراسری بر روی صفحه تلفن همراه نمایش داده شده و یک پیامک حاوی اطلاعات فوق

نشان داده می‌شود.
وی اضافه کرد: در ادامه این روش، کاربر باید کارت مورد نظر خود را انتخاب کرده که در این مرحله، در منوی بعد ورودی رمز دوم (رمز اینترنتی) کارت عضو شبکه شتاب ظاهر می‌شود و با ورود به سامان و ارسال آن پس از چند ثانیه، اطلاعات مربوط به کارت اعتباری ثبت‌نام آزمون سراسری بر روی صفحه تلفن همراه نمایش داده شده و یک پیامک حاوی اطلاعات فوق

نشان داده می‌شود.
وی اضافه کرد: در ادامه این روش، کاربر باید کارت مورد نظر خود را انتخاب کرده که در این مرحله، در منوی بعد ورودی رمز دوم (رمز اینترنتی) کارت عضو شبکه شتاب ظاهر می‌شود و با ورود به سامان و ارسال آن پس از چند ثانیه، اطلاعات مربوط به کارت اعتباری ثبت‌نام آزمون سراسری بر روی صفحه تلفن همراه نمایش داده شده و یک پیامک حاوی اطلاعات فوق

ردیف	شرح مورد مزایده	تقریری عرصه (تقریر عمومی)	مساحت تقریری اعیان	قیمت کل پایه (ریال)	میزان تضمین شرکت در مزایده (ریال)	نوع تضمین شرکت در مزایده	نشانی
۱	ایرتمان مسکونی دوخوابه واقع در طبقه دوم ساختمان ۴ طبقه ۷ واحدی دارای پارکینگ مستقل و بالکن	۴۰۵	۱۱۲/۳۱	۱٫۲۵۰٫۰۰۰٫۰۰۰	۶۲٫۵۰۰٫۰۰۰	چک رمزدار بانکی	تهران – خیابان تپانبارس خیابان ۱۸۴ غربی، پلاک ۸۴
۲	ساختمان اداری ۱۰ طبقه غیرمقابل دروازه پروانه با یازاسی	۴۹۱	۵۶۴/۸۰	۵۷٫۰۰۰٫۰۰۰٫۰۰۰	۳٫۸۵۰٫۰۰۰٫۰۰۰	چک رمزدار بانکی	تهران – خیابان سدی جنوبی، نبش کوچه کامرانی
۳	ساختمان مسکونی تجاری قدیمی ساز دارای اسکانی	۳۳۴	۱۹۸/۲۴	۸٫۰۰۰٫۰۰۰٫۰۰۰	۴۰۰٫۰۰۰٫۰۰۰	چک رمزدار بانکی	اردبیل – خیابان مصطفی خنبدی (نمایی)، روبروی رستوران بهمن
۴	ساختمان اداری قدیمی‌ساز دارای پروانه ساختنش	۱۸۴۶/۶۰	۷۱۱	۷۸٫۳۵۰٫۰۰۰٫۰۰۰	۳٫۹۱۷٫۵۰۰٫۰۰۰	چک رمزدار بانکی	اهواز – خیابان چمران، نبش شهرپور شرقی، بخش ۸ اهواز

ضمناً متقاضیان جهت دریافت اسناد مزایده می‌توانند علاوه بر نشانی فوق‌الذکر ، در مورد ساختمان مندرج در ردیف ۴ به

نشانی: اهواز – کیانپارس ، خیابان شهید چمران ، نبش شهرپور شرقی ، ساختمان بیمه دانا مراجعه فرمایند .

خاطر نشان می‌سازد مهلت دریافت پیشنهادات از مورخ۸۹/۹/۲۳ لغایت ۸۹/۱۰/۶ و تاریخ برگزاری پاکت

پیشنهاده‌ها و تعیین برندگان مورخ۸۹/۱۰/۱۲ خواهد بود .

بدیهی است اطلاعات تکمیلی املاک مندرج درجداول فوق در اسناد مزایده ارائه خواهد شد .

روابط عمومی شرکت بیمه دانا

یکشنبه ۱۴ آذر ۱۳۸۹- ۲۸ ذی حجه ۱۴۳۱- ۵ دسامبر ۲۰۱۰- شماره ۲۴۹۱۳

باشعار «توکل، توسل، تلاش و افتخار» کاروان «محرم» آخر هفته با پرواز مستقیم به گوانگجو می‌رود



کاروان ورزشکاران جانباز و معلول ایران با شعار «توکل، توسل، تلاش و افتخار»، پنجشنبه این هفته برای حضور در نخستین دوره بازی‌های پاراسیایی گوانگجو با پرواز مستقیم عازم چین می‌شود.

غلامرضا ابراهیمی، دبیرکل کمیته ملی المپیک، پیش از ظهر دیروز در نشست با نمایندگان رسانه‌های جمعی با بیان مطلب بالا، گفت:

کاروان ایران متشکل از ۱۵۸ ورزشکار شامل ۳۴ زن و هفت رشته ۱۳۳ و ۱۲۴ ورزشکار مرد در ۱۵ رشته راهی گوانگجو است. تیم با بداندن و گوانگجو خواهد شد. ۲۴ ورزشکار را جانبازان تشکیل می‌دهند و ۴۳ نفر ویلچری هستند. همچنین در کاروان محرم ورزشکارانی با معلولیت‌های شدید و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم، باید نگرش جامعه را درباره معلولان تغییر دهیم. زمانی که ورزشکاران معلول را به مسابقات می‌بریم به خانواده آنها کمک می‌کنیم تا بداندن و فکر کنند که معلولان هم توانمند هستند. بازیهای پاراسیایی گوانگجو یک فرصت برای معلولان است تا با ایجاد موج مثبت در بین خانواده‌ها، شادی و کم حضور دارند.

ابراهیمی گفت: ما به دنبال ترویج ورزش در میان خانواده‌ها هستیم

انتخابات پارلمانی افغانستان؛

تجارب و انتظارات

◀ میرحامد حسین میری

سرانجام پس از دو ماه تأخیر، نتایج انتخابات پارلمان افغانستان اعلام شد. انتخابات دومین مجلس نمایندگان افغانستان به تاریخ ۲۷ شهریورماه سال ۱۳۸۶ در شرایطی برگزار شد که تهدیدات طالبان، مردم را برای حضور در حوزه‌های رأی‌گیری به شدت دچار تردید می‌کرد. با وجود تهدیدهای گستره طالبان در این زمینه، مردم مناطق مختلف افغانستان خود را به پای صندوق‌های رأی رساندند و آرای خود را به نامزدهای مورد نظر خود دادند.

دوره پنجم ساله فعالیت نمایندگان مجلس اول افغانستان چند روز است به پایان رسیده و کمسیون مستقل انتخابات افغانستان از تمامی نامزدهای پیروز انتخابات دومین دوره مجلس این کشور دعوت کرده است تا برای دریافت اعتبارنامه‌های خود به دفاتر این کمسیون مراجعه کنند.

مجلس نمایندگان افغانستان (ولسی جرگه) ۲۶۹ عضو دارد که با رأی مستقیم مردم به پارلمان راه می‌یابند. براساس آمار سازمان ملل، از ۲۸ میلیون جمعیت افغانستان حدود ۱۲ میلیون نفر واجد شرایط رأی‌دهی در انتخابات اخیر بودند که فقط ۴۰ درصد از این تعداد در انتخابات شرکت کردند.

با توجه به حملات گره طالبان و کشته شدن ده‌ها سرباز ارتش در روز انتخابات، به نظر می‌رسد شرکت ۴۰ درصدی مردم در انتخابات اخیر شایان توجه است. در این انتخابات ۲۵۰۰ نفر نامزد شده بودند که ۵۰۵ تن از آنها را زنان تشکیل می‌دادند. کمسیون مستقل انتخابات افغانستان که بر اساس ماده ۱۵۶ قانون اساسی این کشور متولی برگزاری انتخابات است، در آغاز ۸۳۳۵ مرکز رأی برای رأی‌دهی مشخص کرده بود، اما به دلیل مسائل امنیتی و ترس از تهدیدات طالبان بیش از ۱۰۰۰ مرکز بعداً مسدود اعلام شد.

طالبان سه تن از نامزدهای این دوره مجلس و ۱۱۹ نفر از کارمندان حوزه‌های انتخاباتی را کشتند و هزاره‌ها نفر از کارمندان ستادهای انتخاباتی را در نقاط مختلف افغانستان ربودند. سازمان ملل رسماً به ۲۴۰ حادثه امنیتی در جریان انتخابات پارلمانی افغانستان اشاره کرد. در روز انتخابات، ۲۸۰ هزار نیروی ارتش و پلیس افغانستان به حال آماده باش کامل در آمده بودند و مقامات «ناټو» و «ایساف» اعلام کردند که ۱۵۰ هزار نظامی خارجی نیز در خدمت امنیت انتخابات هستند. در روز انتخابات شهر کابل مورد اصابت موشک‌های طالبان قرار گرفت و به رعب و وحشت مردم دامن زد. بودجه انتخابات افغانستان از سوی سازمان ملل متحد تأمین می‌شود که در انتخابات پارلمانی اخیر بالغ بر ۱۲ میلیون دلار برای آن هزینه شد. صرف‌نظر از چالش‌های امنیتی که بی‌تردید بر مشارکت مردم در انتخابات تأثیر گذاشت، تقلب و تحوطی از قوانین هم انتخابات پارلمانی را مانند انتخابات ریاست جمهوری سال گذشته، تا حدودی با بهران بی‌اعتمادی مواجه کرد و این در حالی است که ۲۸۰ هزار ناظر داخلی و بین‌المللی بر روند انتخابات نظارت داشتند.

کمسیون انتخابات با ۲۲نفر از نامزدها را به دلایل بی‌گوناگون از فهرست اولیه انتخابات حذف کرد و همچنین ۲۷نفر از نامزدهای پیروز به دلیل تقلب پرداخت رüşه از آراء رای و به مجلس محروم شدند. البته نتایج انتخابات ۱۳۱ استان افغانستان اساسی نمایندگان پیروز آن را سوی «مولوی، فضل احمد معنوی» رئیس کمسیون مستقل انتخابات تأیید شد و نامزدهای پیروز به پارلمان راه یافتند.

در این میان، وضع نمایندگان پیروز استان غزنی که ۱۱ نفر هستند در هاله‌ای از ابهامات سیاسی قرار گرفت که اخیراً از سوی دست‌اندرکاران برگزاری انتخابات رغب و رجوع شد. با توجه به نفوذ گسترده طالبان در بخش وسیعی از استان غزنی و ۱۶۰ کیلومتری جنوب غرب کابل، از انتخابات، در مناطق جنوبی و مرکزی استان که بیشتر ساکنان آن از اقوام پشتون و تاجیک تشکیل می‌دهند، استقبال نشد. این امر تا حدودی برای برگزاری کنندگان انتخابات نیز طبیعی بود چون حضور طالبان در ریاست نهاد به دلیل مجاورت با استان‌های قندهار، زابل، پکتیا و پکتیکا که پلگاه سنتی طالبان محسوب می‌شوند، بسیار پررنگ بود.

در نتیجه مشارکت ک اقوام پشتون و تاجیک از ترس واکنش طالبان، در حد انتظار نبود. برعکس در مناطق هزاره که عموماً شیعه هستند، مشارکت مردم از حضوری چشمگیری و پی‌سابقه برخوردار بود که در نتیجه، آرای ۱۱ سهمیه استان غزنی را نامزدهای شیعی و هزاره این استان به خود اختصاص دادند.

بدهی‌های است که تمامی نمایندگان پیروز انتخابات پارلمانی در استان غزنی

از مردم فارس زبان و شیعه هستند.

با توجه به این شرایط، دولت کرزی خواستار توازن قومی در استان غزنی شد و از متولیان انتخابات خواست راهکاری در این زمینه اتخاذ کنند و به کمسیون به اصطلاح مستقل انتخابات دستور داد که فقط اسامی نمایندگان ۱۳ استان را اعلام کند و از اعلام اسامی پیروز نمایندگان استان غزنی خودداری ورزد. در این دوره از انتخابات، با وجودی که دولت کرزی در تلاش بود تا هواداران خود را وارد مجلس کند، اما با اعلام اسامی نمایندگان پیروز، مشخص شد که از مجموع ۲۶ نماینده پارلمان، فقط ۹ نفر از آنان طرفدار حامد کرزی هستند و سایر نمایندگان از مخالفان دولت از قوم تاجیک و هزاره تشکیل می‌دهند. در واقع فارسی‌زبانان در این دوره بیش از ۶۰ درصد کرسی‌های پارلمان را تصاحب کرده‌اند. باید فراموش کرد که مجلس اول افغانستان، توانست نمره قبولی را از مردم افغانستان بگیرد.

در روند اعطای رأی اعتماد به کابینه کرزی با این که در ترکیب وزرای پیشنهادی او، بافت قومی و تخصصی افرادی پس‌ت‌های وزارتی کاملاً رعایت شده‌، اما از نمایندگان مجلس اول در دادرز این اعتماد، کاملاً با جهت گیری قومی و ملیان سیاسی شخصی عمل کردند و به هیچ یک از وزرای فارسی زبان رأی اعتماد ندادند. در نتیجه دولت افغانستان سه نوبت اقدام به اخذ رأی اعتماد از مجلس کرد، اما کرزی بارهم موفق به تکمیل کابینه خود نبود و رویکرد خاص نمایندگان مجلس اول نشد. کابینه وی همچنان ناقص باقی‌مانده و بسیاری از وزارتخانه‌ها هنوز با سرپرست اداره می‌شوند.دوره مجلس اول با چالش‌های فراوان به ویژه با فوه مجریه سیری شد و مردم به هیچ‌وجه با توجه به شرایط منحصربه‌فرد افغانستان، از این وضع راضی به نظر نمی‌رسند. در چنین شرایطی، مردم افغانستان چشم‌امید به دومین مجلس و اعضای آن دوخته‌اند و انتظار دارند که نمایندگان جدید پارلمان افغانستان، از تجارب شکست خورده و رویکرد ناصواب اسلاف خود استفاده نکنند و از اتخاذ شیوه‌های تا کارآمد آنان پرهیزند.

ادعای القاعده مبنی بر ترور رهبر معنوی حوثی‌های یمن

سرویس خارجی: شبکه القاعده در جزیره العرب مسئولیت ترور «بدرالدین الحوثی» رهبر معنوی شیعیان یمن را برعهده گرفت. به گزارش ایرنا، القاعده که از یمن عملیات خود را در کشورهای منطقه انجام می‌دهد، در بیانیه‌ای که در پایگاه خبری الفجر وابسته به این گروه منتشر کرد، ادعا کرد ترور بدرالدین الحوثی در پی عملیات یکی از اعضای یمن سازمان به نام «ابی‌عایشه الصنعانی» که با کاروان شیعیان در مراسم جشن دیداربر همراه بود رخ داد.

باراک اوباما در جمع ژنرال‌های حوثی که فرزند رهبر سابق جنبش الحوثی با بیان این که پدرش در اثر بیماری آسم در گذشته‌است، بیانیه القاعده در این زمینه را جعلی و ساختگی خواند.

«یحیی‌بدرالدین الحوثی» در گفت‌وگو با تلویزیون بی‌بی‌سی عربی با رد ادعای القاعده گفت: پدرم به مرگ طبیعی درگذشت، وی دولت یمن را عامل انتشار این بیانیه دانست و افزود: وقتی رژیم علی عبدالله صالح در طول ۳۰سال نتوانست بدرالدین الحوثی را ترور کند؛ اینک می‌خواهد شکست خود را از گونه و از طریق منتشر ساختن بیانیه دروغی و ساختگی بپوشاند.

صاحب امتیاز: شرکت ارتباط ایتچاپ مؤسسه اطلاعات

مدیر مسئول: سیدحمود دعائی

سر دبیر: علیرضا خانی

نشانی: تهران – بلوار میرداماد – خیابان نفت جنوبی– ساختمان

اطلاعات – کد پستی ۱۵۴۹۵۳۱۱ (تهران)

پست تصویری و تحریری به ۲۲۲۵۸۰

تلفن: ۲۹۹۹۰

نماینر اکهی‌ها ۱۲۹۰۱۲۲۵۸۰

تلفن پذیرش آگهی‌ها ۱۴۰۸۰۱۴۰۸۰

نشانی اینترنت: http://www.ettelaat.com

پست الکترونیکی: ettelaat@ettelaat.com

اخبار ضدونقیض از شهادت ۷ زائر ایرانی در انفجارهای کاظمین و بغداد

سرویس خارجی: در این

پراکنده شد؛ هیچ یک از زائران ایرانی کشته‌نشده‌اند.

حجت‌الاسلام‌امهدی‌شهبواری، مدیرکل امور بین‌الملل و راهبری امور زیارتی سازمان حج و زیارت بااعلام‌این مطلب اظهارداشت: دیروز سه انفجاردر بغداد رخ داد که یکی از این انفجارها در مسیر حرکت اتوبوسی که عازم کاظمین بود، به وقوع پیوست. دراین حادثه شش زائر ایرانی مجروح شدند که حال آن‌ها خوب است.

شهبواری توضیح داد: در این اتوبوس که حامل زائران متفرقه از کشورهای مختلف بود، ۱۱ زائر ایرانی شامل شش مرد و پنج زن که نفراتی در عراق سفر کرده بودند، حضور داشتند که اثر برخورد یک دستگاه خودرو سواری با اتوبوس حامل این زائران که به نظر می‌رسد، عملیات انتحاری بوده است، شش زائر ایرانی مجروح شدند.

به گفته، او، مجروحان به‌بیمارستانی در شهر کاظمین منتقل شدند، ولی بر اساس گزارش‌های نمایندگان سازمان حج و زیارت در عراق، حال آن‌ها نامناسب است. شهبواری به انفجار دوم در بغداد نیز اشاره کرد و گفت: این انفجار در پی ورودی بغداد و مسیر عبور کاروان‌های تحت پوشش سازمان حج و زیارت اتفاق افتاد و فقط شش‌هنگامه‌ای یک‌اتوبوس شکست و هیچ زائری آسیب ناپد.

مدیرکل امور بین‌الملل و راهبری امور زیارتی سازمان حج و زیارت افزود: انفجار سوم یشت‌پشت کارآزی در کاظمین

سرویس خارجی: رئیس تشکیلات خودگردان فلسطین اظهار داشت: در صورتی که اسرائیل شهرک ساری‌ها را متوقف کند و اگر حمایت

بریزل در مذاکرات‌کنین نیز پروت‌نشکلیات خودگردان فلسطین را منحل می‌کند و خودمختاری فلسطینی دراراضی اشغالی پایان‌می‌یابد.

به گزارش ایسنا، محمود عباس در گفت‌وگو با تلویزیون فلسطین اعلام داشت: من نمی‌توانم بپذیرم رئیس تشکیلات خودگردانی باشم که تشکیلات فلسطین در مزهای ۱۹۶۷ را به رسمیت شناخت.

در ادامه بیانیه گفته شده است: بریزل درخواست عباس را رداعلا، و منطق باصول حمایت از قضیه فلسطین می‌داند که این کشور همواره به آن پایبند بوده‌است.

از سوی پادشاه اردن با اشاره به اینکه شهرک‌سازی رژیم صهیونیستی تهدیدی برای مذاکرات به شمار می‌رود، گفت: رژیم صهیونیستی باید

موضوع کشورهای عضو شورای امنیت و برخی کشورهای دیگر در نفوذ به شبکه مخابراتی روستای مجدل سلم واقع در جنوب لبنان را تاکام کرد.

به گزارش ایرنا، حزب‌الله در بی‌بیانه‌ای اعلام کرد: در پی تلاش شیانه روزی پرسنل فنی و مهندسی مقاومت اسلامی در مبارزه با عملیات تجسسی رژیم صهیونیستی در لبنان، این گروه توانست دستگاه جاسوسی رژیم صهیونیستی در «دشت قیسبه» نزدیک روستای مجدل سلم را کشف کند.

حزب‌الله در ادامه این بیانیه تصریح کرد: پس از این عملیات مقاومتی امیر ایشان یمن وزیرک تحقیق در این مورد را شروع کرد. افشاگری ویکی لیکس این گروه توانست آخرین اسامی منتشره ویکی لیکس در لبنان، سفارت آمریکا در بیروت در خصوص جنگجویی فعالیت نیروهای حافظ صلح بین‌المللی (یونیفل) در جنوب لبنان جاسوسی کرده است.

ویکی‌ای اعلام کرده‌است، تحقیقات، اسرائیل را اثرنه کرده‌اند. از سوی حزب‌الله لبنان اعلام کرد، اسناد منتشر شده از سوی

اوباما: بخش‌هایی از افغانستان هنوز در کنترل طالبان است

سرویس خارجی: باراک اوباما، رئیس‌جمهوری آمریکا در سفری از قبل اعلام‌نشده وارد پایگاه‌های ای‌گرام در نزدیکی پایتخت افغانستان شد.

این سفر در حالی انجام می‌شود که انتشار اسناد جدید ویکی‌لیکس، بر اساس اظهارنظر دیپلمات‌های آمریکایی، روابط کابل و واشنگتن تا حدودی سرد شده‌است.

باراک اوباما در جمع ژنرال‌های جمهوری افغانستان گفت: بخش‌هایی از افغانستان هنوز هم در اختیار گروه طالبان است. وی مأموریت نیروهای کشورش را در افغانستان رو به پیشرفت توصیف کرد و افزود: شما از کشورتان حفاظت می‌کنید و با هدف خود نیز خواهید رسید.اوباما در سفر چهارساعته خود به پایگاه ای‌گرام با کارل ایکنبری، سفیر آمریکا در کابل و ژنرال «جودیت پائوس» فرمانده آمریکایی نیروهای ناټو در افغانستان دیدار و گفت‌وگو کرد.

این گفت‌وگو برگزار خورج هواری برای نخستین بار در سال ۲۰۱۱ تأکید کرد.

نگرانی آمریکا

در همین حال باراک اوباما ابراز اطمینان کرد که واشنگتن هرگز به‌شبهه کماکان این دیدار لغو نشد. القاعده اجازه نخواهد داشت تا توانست مقامات آمریکایی مدعی ایند سفر اوباما به کابل به دلیل ورش توفان و خرابی هواله‌اشده‌است.

اوباما رسیده جمهوری افغانستان و آمریکا در تماس تلفنی، جدول خروج نیروهای آمریکایی از افغانستان را در

اطلاعات

♦ سال هشتاد و پنجم ♦



عکس از خبرگزاری فرانسه

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

اتفاق افتاد و یک خانه مسکونی تخریب شد. در این حادثه، هیچ زانی کشته و مجروح نشده‌است.

<div></div>	
<p>یکشنبه ۱۴ آذر ۱۳۸۹ ۲۸ ذی‌حجه ۱۴۳۱ – ۵ دسامبر ۲۰۱۰</p>	
ظهر شرعی	۱۱ و ۵۵ دقیقه
غروب آفتاب	۱۶ و ۵۱ دقیقه
انام مغرب	۱۷ و ۱۱ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۲۳ و ۱۰ دقیقه
افان صبح (فرها)	۵ و ۳۰ دقیقه
طلوع آفتاب (فرها)	۷ و ۰۰ دقیقه

اخبار ضدونقیض از شهادت ۷ زائر ایرانی در انفجارهای کاظمین و بغداد

عراق اعلام کرده بودند درحماات، پراکنده ترورستی بغداد ۷ زائر ایرانی شهید ۴تن زخمی شده‌اند.

براساس این گزارش، درپی انفجار یک بمب در محل استقرار ایرانی‌های کاظمین ۵ زائر ایرانی شهید و ۱۹ نفر زخمی شدند.همچنین درپی انفجار یک بمب بمب‌گذاری شده در محله «الشعله» واقع در غرب بغداد اتوبوس حامل زائران ایران هدف قرار گرفت که طی آن دو نفر شهید و ۲۸ نفر زخمی شدند که اکثر آنها ایرانی بودند.

تکثیر کابینه نوری مالکی، نخست‌وزیر عراق، تمامی گروه‌های سیاسی این کشور را به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

روزنامه الصباح چاپ عراق به نقل از منابع آگاه دولتی این کشور نوشت: بیشتر گروه‌های سیاسی عراقی به توان مالکی برای اعلام کابینه جدید در هفته آینده‌خوش‌بین هستند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

نوفی زبیری، وزیر امور خارجه عراق، گفت: ما می‌توانیم به توافق در مورد جنگجویی توزیع پست‌های وزارتی فراخواند و گفت: این کار به او امکان می‌دهد تا اواسط هفته آینده و یکب جدیدی خود را به‌طور رسمی اعلام کند.

<div></div>	
<p>در یک نگاه</p>	
ژاپن	(شرق آسیا)
پایتخت:	توکیو
نوع حکومت:	پادشاهی
مذهب:	شیئو ۸۳٫۱ درصد،بودیست ۷٫۷ درصد،سجی ۲ درصد
جمعیت:	۱۲۶ میلیون و ۸۰۴هزارنفر (رتبه ۱۰ در جهان)
نرخ شد جمعیت:	۱۴۲،- درصد (رتبه ۲۱۵ در جهان)
نرخ شهرنشینی:	۹۲،- درصد (آمار سال ۲۰۰۸)
امید به زندگی (در زنان):	۷۸ سال (رتبه ۵ در جهان)
نرخ باروری کل:	۱٫۱۲ (رتبه ۲۲۳ در جهان)
نرخ باسوادی (در مردان):	۹۹ درصد (آمار سال ۲۰۰۲)
نرخ باسوادی (در زنان):	۹۹ درصد (آمار سال ۲۰۰۲)
تولید ناخالص داخلی:	۴۱۰ میلیارد دلار (رتبه ۴ در جهان)
نرخ رشد ناخالص داخلی:	۵٫۳ درصد (رتبه ۱۹۲ در جهان)
درآمد سرانه ملی:	۳۲ هزار و ۵۷۰ دلار (رتبه ۳۹ در جهان)
نرخ بیکاری:	۵٫۱ درصد (رتبه ۴۷ در جهان)
جمعیت زیر خط فقر:	۷٫۵ درصد (آمار سال ۲۰۰۱)
نرخ تورم:	۱٫۴ درصد (رتبه ۴ در جهان)
ارزش صادرات:	۵۴۲ میلیارد و ۲۰۰ میلیون دلار (رتبه ۵ در جهان)
ارزش واردات:	۴۹۹ میلیارد و ۲۰۰ میلیون دلار (رتبه ۶ در جهان)
تعداد تلفن ثابت:	۴۷ میلیون و ۵۷۹هزارشماره (رتبه ۴ در جهان–آمار سال ۲۰۰۸)
تعداد تلفن همراه:	۱۱۰ میلیون و ۳۶۹هزارشماره (رتبه ۷ در جهان–آمار سال ۲۰۰۸)
تعداد کارگران اینترنت:	۱ میلیون و ۹۱۰هزارنفر (رتبه ۷ در جهان–آمار سال ۲۰۰۸)

منابع: مرکز اطلاعات آماری آمریکا (نوامبر ۲۰۱۰)

– دبیرخانه امور اقتصادی و اجتماعی سازمان ملل (۲۰۱۰)

موافقت آژانس با تشکیل بانک اورانوم غنی‌شده
ایسنا: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی، با طرح پیشنهادی آمریکا برای تشکیل بانک اورانوم غنی‌شده با هفطت پلتن تحت نظارت این آژانس موافقت کرد. طبق طرح تصویب‌شده، شورای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی، این آژانس مالک اصلی بانک اورانوم غنی‌شده خواهد بود که قرار است در یک یا چند کشور عضو این آژانس که به عنوان میزبان اعلام آمادگی کند، ایجاد شود. در این طرح مقرر شده‌است که از اورانوم غنی‌شده موجود در این بانک در موقعیت‌های استثنایی که کشورهای عضو آژانس قادر به تولید سوخت هسته‌ای خود یا تأمین آن از طریق بازارهای جهانی نیستند، برای تأمین سوخت هسته‌ای این کشور استفاده شود.

درخواست تحقیقات جدید در پرنده «شهیدحباب»
خبرگزاری فارس: خاتونه،مور وشرینی،معروف «شهیدحباب»، در دادگاه عالی «درسدن» آلمان درخواست تحقیقات جدید درباره این پرنده و وقایع مربوط به قتل وی آغاز شد. «ایرهارد کوشتز» و «حاله اوبیگر» وکلای خانواده شربینی در دادگاه‌عالی شهر درسدنخواستند تا تحقیقات جدیدی را با قاضی و رئیس دادگاه بدوی به اتهام افعال در انتخا ت‌تدبیر امنیتی برای جلوگیری از قتل شربینی انجام‌دهد. این دوکیل شربینی این درخواست‌ها را از طرف مادر و برادر شربینی به دادگاه ارائه کرده‌اند.

عزادری مسلمانان تحت ساز و درج تخرب مسجد بابری»
ایرنا: «محمد یونس صیدیفی» رئیس کمیته عمل مسجد بابری اعلام کرد: مسلمانان شهرهای آیدرپادیشی و ده‌آذ(ششم‌دسامبر) را به‌عناصب‌جدهمین ساز و درج تخرب مسجد بابری در شهر آیودیا به‌عنوان روز سیاه می‌دانند. صیدیفی به‌خبرگزاری بی‌بی‌ئی، این گفت‌ماز و روشنه را به‌عنوان روز سیاه به‌منظور اعتراض نسبت به تخرب مسجد بابری در پشت‌بام مساجد، خانه‌ها و دیگر ساختمان‌های متعلق به مسلمانان پرچم سیاه را فرشته خواهد کرد.

کلیتون: سنا به زودی پیمان «استارت» را تصویب می‌کند
خبرگزاری فارس: وزیر امور خارجه آمریکا ابراز امیدواری کرد که ستان‌واری جمهوریخواه شرایط را برای تصویب پیمان کاهش تسلیحات راهبردی ته‌اجمی جدید با روسیه در ماه جاری میلادی هموار کند.

هیلازی کلیتون اعلام کرد که ستان‌واری جمهوریخواه شرایط را برای تصویب پیمان کاهش تسلیحات راهبردی ته‌اجمی جدید با روسیه در ماه جاری میلادی هموار خواهد کرد. وزیر امور خارجه آمریکا در ادامه پیش‌بینی کرد که پیمان استارت، ۱۷ TV موافق را که برای اجرای شدن آن لازم است، در

با وجودی‌که اجرای میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان در ساخت و سازها اجباری شده است اما هنوز هم فقط در صنعتی سازی بر اجرای آن نظارت انجام می‌شود، در همین حال با اجرای دقیق این مقررات سالانه معادل ۲۱۱ میلیون بشکه نفت خام صرفه‌جویی می‌شود.

به گزارش مهر، صنعت ساختمان در ایران از صنایع انرژی بر به شمار می‌رود و سهم زیادی را در اتلاف انرژی از تولید مصالح ساختمانی تا ساختمان سازی دارد.

در واقع ساخت و سازهای نامناسب ساختمان‌ها و نبود فرهنگ استفاده بهینه از انرژی مواردی هستند که ایران را به یکی از بزرگترین اتلاف انرژی‌ها در جهان تبدیل کرده است.

براساس آخرین آمار، ساختمان‌های قدیمی در کشور بین ۴۰ تا ۶۰ درصد اتلاف انرژی دارند، این در حالی است‌که بخش زیادی از مردم در بافت‌های فرسوده زندگی می‌کنند و روند نوسازی هم که سال‌ها ابتدایی رشد راگیری می‌کند هنوز سهم زیادی را در کشور به خود اختصاص نداده است.

البته وزارت مسکن در سال‌های اخیر و با ساخت مسکن مهر راهکارهایی را برای جلوگیری از اتلاف انرژی در ساختمان‌ها به کار برد که از راه در اجرای میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان در ساخت و سازها از جمله این موارد است. در این رابطه وزارت مسکن و شهرسازی اعلام کرده است‌که در تمامی واحدهای مسکن مهر میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان اجرا شده است و این ساختمان‌ها همچو به تمامی عایق‌های لازم برای جلوگیری از اتلاف انرژی هستند.

در این زمینه یک کارشناس برنامه ریزی و توسعه معتقد است، شیوه ساخت وساز سنتی واحدهای مسکونی مورد نیاز کشور علاوه بر غیراستاندارد بودن، پیامد افزایش مصرف انرژی و آلودگی محیط زیست را هم به دنبال دارد. مسعود محمدی پور می‌گوید: تامین سالانه یک میلیون واحد مسکونی مورد نیاز در سطح کشور به روش سنتی امکان پذیر نیست و رویکرد صنعتی سازی لازم و ضروری است.

به گفته وی بررسی‌ها نشان می‌دهد مصرف انرژی ساختمان‌ها در ایران ۲/۶ برابر کشورهای پیشرفته است و معادل ۳۱۰ کیلو وات ساعت بر متر مربع در سال برآورد شده است، در حالی‌که در کشورهای صنعتی این مصرف برابر با ۱۲۰ کیلو وات ساعت بر متر مربع در سال ذکر شده است.

این کارشناس می‌افزاید: میزان انرژی مصرفی در کشور برای تولید یک متر مکعب آجر سه برابر بتن سبک است و با این روند مصرف، میزان صادرات



نفت به شدت کاهش خواهد یافت. به گفته وی، برای تولید بتن سبک یک متر مکعب مواد خام اولیه از طبیعت اخذ می‌کنیم و پنج متر مکعب (پنج برابر) بتن سبک تولید می‌شود و این امر با حفظ منابع محدود معدنی صورت می‌گیرد، در حالی‌که در تولید آجر کمتر از دو برابر رقم مذکور خواهد بود.

وی تصریح می‌کند: تبادل حرارتی یک بلوک با ضخامت ۲۰ سانتیمتر بتن سبک گازی برابر با یک بلوک با ضخامت ۱۳۰ سانتیمتر آجر فشاری است.

محمدی پور تاکید می‌کند: سیستم فعلی مصرف جهانی انرژی در صنعت ساختمان با ایران فاصله زیادی دارد و این امر سبب شده است در دهه اخیر پژوهش‌های گسترده‌ای در این ارتباط صورت گیرد.

وی اضافه می‌کند: امروزه بهره‌گیری از فناوری‌های نوین ساختمانی و درک اهمیت این موضوع سبب شده است که کشورهای جهان اقدام به سازماندهی برنامه‌های ساخت مسکن داشته باشند که این امر در ایران در چارچوب طرح مسکن مهر برنامه ریزی شده است.

این کارشناس تصریح

نوبت دوم

آگهی مناقصه های عمومی (دو مرحله ای)

شرکت توزیع نیروی برق استان یزد

شـرکت توزیع نیروی برق اسـتان یزد در نظر دارد اجرای پروژه‌های مشـروحـه ذیل را از طریق برگزاری مناقصه عمومی (دو مرحله‌ای) به پیمانکاران واجـد شـرایط واگذار نماید. لذا متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند از تاریخ ۸۹/۹/۱۳ لغایت ۸۹/۹/۱۸ در ساعات اداری در قبال ارائه قشـی بانکی به مبلغ ۱۰۰/۰۰۰ ریال (برای هر مناقصه) واریز شده به حساب سپهر شماره ۰۶-۱۰۱۸۲۲۹۱۶۰۰ بانک صادرات شعبه مارکار یزد بنام شرکت توزیع نیروی برق استان یزد جهت دریافت مدارک مناقصه به امور بازرگانی این شرکت واقع در یزد - بلوار شهید منتظر قائم مراجعه و پیشنهادهات خود را با توجه به مندرجات دفترچه مناقصه ظرف ساعت تعیین گردیده و زمان تعیین شده در جدول زیر به دبیرخانه این شرکت تحویل نمایند. ضمناً به پیشنهادهای تحویل داده شـده بعد از انقضای مدت، ترتیب اثر داده نخواهد شد. کارفرما در رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادها مختار است. هزینه درج آگهی مناقصه به عهده برنده یا برندگان مناقصه می‌باشد.

ردیف	شماره مناقصه	شرح مناقصه	برآوردی (ریال)	مهلت تحویل	تاریخ تحویل	ساعت بازگشایی مناقصه	تاریخ بازگشایی مناقصه
۱	۱۶۹/۲۶۰	انجام عملیات توسعه واحداث در حوزه عمل مدیریت برق یک شهرستان یزد	۴۹۳۰۰۰/۰۰۰	۹ صبح	۸۹/۹/۲۳	۱۱ صبح	۸۹/۹/۲۳

داوطلبان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن: ۰۲۵۱-۶۲۲۸۹۸۹ امور بازرگانی و ۶۲۴۳۱۱۱ امور مهندسی و نظارت تماس حاصل نمایند.

سایر اطلاعات مناقصه‌ها در سایت اینترنتی معاملات تاونیر به آدرس WWW.Tender.tavanir.orgir در دسترس می‌باشد.

شرکت توزیع نیروی برق استان یزد



شرکت مخابرات استان فارس

شرکت مخابرات استان فارس در نظر دارد نسبت به خرید چهار دستگاه پکیج سرمایشی ۳۰ تن تبرید پایین زن براساس مشخصات فنی موجود در اسناد از طریق مناقصه عمومی به صورت صد درصد ریالی و بار عایت قانون حداکثر استفاده از توان فنی ومهندسی واجرائی کشور اقدام نماید، لذا از کلیه تولید کنندگان حقوقی داخلی واجد شرایط دعوت بعمل می‌آید پس از نشر آگهی در ساعات اداری به اداره خرید و قراردادهای این شرکت واقع در خیابان قصر دشت-نبش خیابان ولی عصر(عج) – ساختمان مرکزی شرکت مخابرات استان فارس- طبقه اول (تلفن: ۰۲۱۴۰۰۶۶۶۶۱-۰۷۱۱) مراجعه و ضمن واریز مبلغ ۵۰/۰۰۰ ریال (پنجاه هزار ریال) به حساب شماره ۰۰۰۸۱۶۶۶۶۱۰۰۰۸ بانک ملی شعبه مخابرات اسناد مناقصه را دریافت و پس از بررسی کامل پاتوجه به مفاد آن وتاریخ‌های ذیل، کلیه صفحات اسناد مذکور را مهر و امضاء نموده و به همراه پیشنهاد قیمت خود حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ روز یکشنبه مورخ ۸۹/۹/۲۸ به نشانی واحد دبیر خات تحویل و رسید در یافت نمایند. ضمناً سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد درج شده است.

۱- مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: ۵۸۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

۲- تاریخ شروع فروش اسناد: از تاریخ انتشار آگهی

۳- تاریخ پایان فروش اسناد: تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۸۹/۹/۱۷

۴- زمان نهایی تحویل پاکت‌ها حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ روز یکشنبه مورخه ۸۹/۹/۲۸

۵- تاریخ بازگشایی پاکت‌های الف و ب روز دوشنبه مورخ ۸۹/۹/۲۹ ساعت ۱۴:۰۰ اتاق کمیسیون معاملات

۶- تاریخ بازگشایی پاکت ج (قیمت) واعلام برنده متعاقبا اعلام می‌گردد.

–پیشنهاد دهندگان، مکلف می‌باشند معادل مبلغ سپرده شرکت در مناقصه، تضمین‌های معتبر مطابق مقررات به صورت ضمانتنامه بانکی وی اچک بانکی تضمینی دروجه شرکت مخابرات استان فارس تهیه وضمیمه پیشنهاد خود ارائه نماید. تذکر: به پیشنهادهای فاقد سپرده، سپرده مخدوش، سپرده‌های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی ونظایر آن ویافاد اعضاء ، مشروط، مخدوش و پیشنهادهایی که بعداز مدت مقرر واصل شود مطلقا ترتیب اثر داده نخواهدشد.

شرکت مخابرات استان فارس

WWW.SHIRAZTEL.CO.IR



گام‌های بهینه‌سازی انرژی در بخش ساختمان

دلا صرفه جویی می‌شود.

کارشناسان معتقدند مصرف انرژی در ایران به ازای هر واحد تولید ناخالص داخلی معادل ۲/۵ و ۳ برابر کشورهای صنعتی و در حال توسعه است. به گفته می‌داند وی می‌گوید: تنها در ساخت و سازهای سنتی مقررات ملی ساختمان اجرا نمی‌شود.

اطلاعات مرکز آمار ایران در سال ۸۸ تعداد ۲۰۵ هزار و ۳۱۷ پروانه ساختمانی توسط شهرداری‌های کشور صادر شده است که ۹۰ درصد از کل پروانه‌های صادر شده مربوط به احداث ساختمان بوده است. همچنین تعداد واحد مسکونی پیش بینی شده در پروانه‌های صادر شده برای احداث ساختمان در سال ۸۸ بالغ بر ۶۲۱ هزار و ۹۹۲ واحد بوده است.

اما این سؤال پیش می‌آید که چرا با وجودی که اجرای مقررات ملی ساختمان اجباری است، اما هنوز در ساخت وسازهایی سنتی که درصد بالایی از ساختمان‌ها را در کشور شامل می‌شوند هنوز رعایت نمی‌شود.

آگهی تصمیمات شرکت تولیدی بازرگانی مواد غذایی تکنام سهامی خاص ثبت شده به شماره ۰۹۵۸-۲۱۰ و شناسه ملی ۰۱۰۰۲۵۳۴۳۱۸

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۳۱ شـرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۶/۱۶ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سـال مالی ۸۸/۱۲/۲۹ با تصویب رسید. سـمیه رستـمـتی به سمت بازرس اصلی و مریم آهنگ به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند، روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: سعید خوش عمل و فهیمه خیاط زاده. به موجب صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۴/۳۱ سعید خوش عمل به سمت مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره، فهیمه خیاط زاده به سمت نایب رئیس هیئت مدیره تعیین گردیدند. امضاء کلیه اوراق و اسناد تعهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء هر از یک مدیران به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

آگهی تصمیمات شرکت مهندسی مشاور شهر نگار خانه ساز سهامی خاص ثبت شده به شماره ۰۱۰۰۲۳۴۰۶۴ و شناسه ملی ۰۱۰۱۲۰۵

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده فوق العاده مورخ ۸۹/۴/۲۳ شـرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۲۳ واصل گردید: مرکز اصلی شرکت به شرح ذیل اصلاح گردید: تهران - خ ولیعصر (عج) - خ زشتنت غربی- ب- ۳۴ ط دوم - واحد ۵ منتقل گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: ابراهیم سیفی مریان و کریم علیزاده وعلی اصغر قرش‌بشاف مناف نژاد و محمدرضا تجاتی و خسرو محسنی که ابراهیم سیفی مریان به سمت مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره، کریم علیزاده به سمت نایب رئیس هیئت مدیره تعیین گردیدند. امضاء کلیه اوراق واسناد تعهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء منفرد مدیر عامل همراه با مهر شرکت و اوراق عادی و مراسلات با امضاء مدیر عامل همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۲۹۶

آگهی تصمیمات شرکت هوده گران سهامی خاص ثبت شده به شماره ۹۳۶۴۳ و شناسه ملی ۰۱۰۱۰۳۷۷۴۳۲

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ: ۸۹/۵/۲۵ شـرکت مزبور که تاریخ ۸۹/۵/۳۱ واصل گردید: مهدی عیب‌شوش به سمت بازرس اصلی و شویما نونایی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: علی کاظمی و عباس کاشانی و مزدک احمدی پور و پوریا خزن روان قفحسجانی. به موجب صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۵/۲۵ کلی کاظمی به سمت رئیس هیئت مدیره، مزدک احمدی پور به سمت نایب رئیس هیئت مدیره، عباس کاشانی به سمت مدیر عامل تعیین گردیدند. امضاء کلیه اوراق و اسناد تعهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء مدیر عامل به اتفاق رئیس هیئت مدیره همراه با مهر شرکت و اوراق عادی و مراسلات با امضاء مدیر عامل همراه با مهر شرکت و اسناد تعهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء مدیر عامل به اتفاق مدیره بخشی از اختیارات خود در پندهای ۴-۴-۹-۸-۱۲-۱۳-۱۳ ماده ۲۳ اساسنامه را به مدیر عامل تفویض نمود.

اداره ثبت شرکته‌ها و موسسات غیر تجاری

آگهی تصمیمات شرکت میراب سهامی خاص ثبت شده به شماره ۵۲۰۴۱ و شناسه ملی ۰۱۰۰۹۷۱۹۳۵

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۳۰ شـرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۳۰ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سـال مالی ۸۸ به تصویب رسید. موسسه حسابرسی و خدمات مدیریت کاشنگران به سمت بازرس اصلی و حمید ابوالحسنی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: سعید سعادت- مرئضی توجه- سعید مجید الوانی - به موجب صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۴/۳۰ سعید مجید الوانی به سمت رئیس هیئت مدیره و سعید سعادت به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و مرئضی توجه به سمت مدیر عامل تعیین گردیدند. امضاء کلیه اوراق واسناد بهادار و تعهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء مدیر عامل همراه با مهر شرکت و درغیاب ایشان امضای رئیس هیات مدیره همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۶۵۰

آگهی تصمیمات شرکت سرمایه گذاری بین المللی نام آوران مهندسی سهامی عام ثبت شده به شماره ۰۲۶۵۲۲۱ و شناسه ملی ۰۱۰۰۳۸۲۴۸۸۰

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۲۴ و مجمع عمومی عادی مورخ ۸۹/۵/۳ و مجمع عمومی عادی مورخ ۸۹/۵/۱۸ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید. موسسه حسابرسی و خدمات مالی کوشامنش (حسابداران رسمی) به سمت بازرس اصلی و مهدی بیر جندی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات و دنیای اقتصاد جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: شرکت آرمه نو به نمایندگی مجید ابریشمی - شرکت کولهام به نمایندگی حسن احمدی - شرکت الموت به نمایندگی محمد تقی ابراهیمی - شرکت ناوردو به نمایندگی علی شعبه بیگی - شرکت آباداران پارس به نمایندگی قباد چوپدار - بیژن کاموری مقدم کاظم سماک - شرکت پایا ساز به نمایندگی فریدون پورنیا- سیروس پشتون به عنوان اعضای اصلی هیات مدیره - مظفر رستم پور- شرکت نادرسی راه به نمایندگی جمشید شیخ اکبری- محمدحسن غوریان به عنوان اعضای علی البدل هیات مدیره

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

۶۵/۸ درصد افزایش داشته است.

پیش بینی شده در این پروانه‌های ساختمانی بالغ بر ۲۷ هزار و ۵۵۸ واحد ساختمانی بوده است که در ۲۰ درصد از آنها میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان به اجرا نمی‌رسد.

رئیس مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن در این باره می‌گوید: در فناوری‌های نوین ساختمانی که در صنعتی سازی بکار می‌روند میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان از پارامترهای اصلی است و بدون رعایت این مقررات، این فناوری‌ها به ثبت نمی‌رسد.

سید محمود فاطمی عقدا می‌افزاید: در ساخت و سازهای جدید هم پنجره‌های دوجداره و یا درب‌های استاندارد برای جلوگیری از هدر رفت انرژی بکار می‌رود. وی در خصوص طرح مسکن مهر تصریح می‌کند: در ۲ سال اخیر ۲۸ درصد از ساخت وسازه‌ها به شیوه صنعتی انجام شدند و در این روش با کنترل تمامی مصالح ساختمانی، امکان رعایت نکردن قوانین وجود ندارد، بنابراین در این تعداد واحد مسکونی مقررات ملی ساختمان به اجرا رسیده است.

معاون وزیر مسکن و شهرسازی می‌گوید: در ۲۸۰ هزار واحد از یک میلیون واحد مسکن مهر که به شیوه صنعتی ساخته می‌شوند، میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان رعایت می‌شود.

وی پس از مقاومت در برابر زلزله، جلوگیری از اتلاف انرژی را مورد تاکید و توجه وزارت مسکن می‌داند وی می‌گوید: تنها در ساخت و سازهای سنتی مقررات ملی ساختمان اجرا نمی‌شود. گرچه وزارت مسکن و شهرسازی به عنوان متولی تنظیم مقررات و ساخت وساز در کشور بر اجرای میحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان نظارت عالییه دارد، اما این طرح هنوز از سوی مردم به درستی اجرائ نمی‌شود و از سویی این آمار نشان می‌دهد که نظارت درستی هم از سوی متولیان بر ساخت وسازه‌ها انجام نمی‌شود.

البته یکی از دلایلی که در اغلب ساخت وسازهایی سنتی این میحث اجرا نمی‌شود، افزایش هزینه‌ها در کاربرد مصالح ساختمانی استاندارد است. زیرا فقط با استفاده از پنجره‌های دو جداره ۵ درصد به هزینه ساختمان افزوده می‌شود که به طور حتم در شرایط کنونی بخش زیادی از خریداران یا پرداخت این هزینه‌ها موافق نیستند.

اما این سؤال پیش می‌آید که چرا با وجودی که اجرای مقررات ملی ساختمان اجباری است، اما هنوز در ساخت وسازهایی سنتی که درصد بالایی از ساختمان‌ها را در کشور شامل می‌شوند هنوز رعایت نمی‌شود.

تعیین قیمت، کلید توسعه ۳میدان گازی

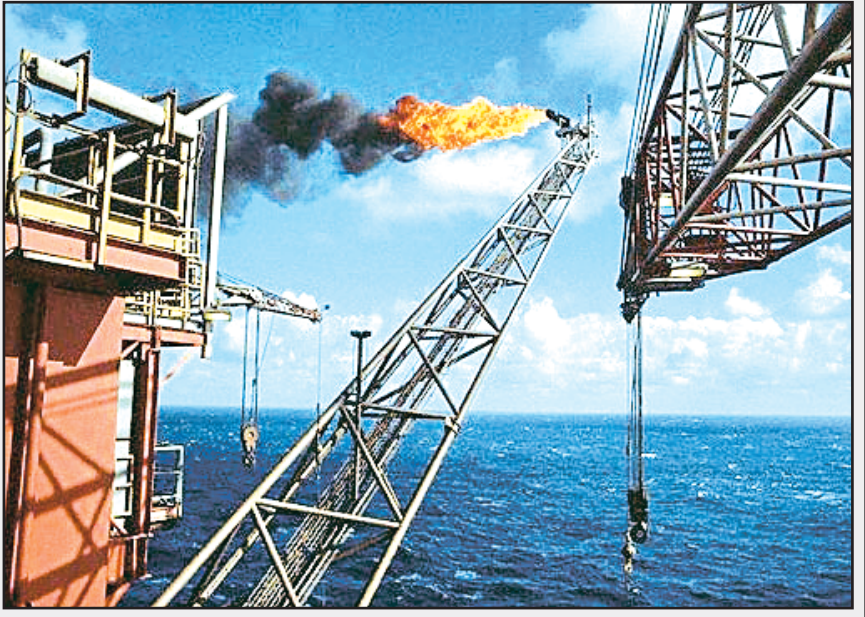
قرارداد توسعه میدان‌های گازی پارس‌شمالی، گلشن و فردوسی در سال‌های ۲۰۰۷ و ۲۰۰۹ میلادی با شرکت‌های چینی و مالزیایی امضا شده است، ولی برنامه تولید الان‌جی در این طرح‌ها و همچنین اهمیت بالای قیمت گاز موجب شده است عملیات توسعه توسط این شرکت‌ها تا نهایی‌شدن قیمت گاز، به تاخیر افتد.

به گزارش ایسنا، باوجود این‌که در فاصله زمانی امضای قراردادهای تانکون برخی مناقصه‌ها همچون مناقصه ساخت جکت و لرزه‌نگاری در این میدان‌های گازی بر گزار شده، ولی آغاز جدی عملیات اجرایی در بخش بالادستی و برگزاری سایر مناقصه‌ها مانند حفاری به پس از تعیین قیمت گاز موکول شده است.

شاید به دلیل طولانی‌شدن مذاکرات تعیین قیمت گاز بود که موضوع در انهام بودن الان‌جی گاز پارس‌شمالی، گلشن و فردوسی مطرح شد؛ به گونه‌ای که بررسی‌های اقتصادی‌تر بودن صادرات گاز از طریق خط لوله در مقایسه با الان‌جی تا آنجا پیش رفت که برنامه تولید سالانه ۷۰ میلیون تن الان‌جی که در سال‌های گذشته برای پایان برنامه پنجم توسعه هدف گذاری شده بود، به سالانه ۴۰ میلیون تن تغییر کرد. درباره آخرین وضع تعیین نرخ فروش سوخت گاز ی به شرکت‌های SKS مالزی و سینوک چین، محسن خجسته‌مهر معاون برنامه‌ریزی وزارت نفت، گفته بود که استی که برای اجرای این پروژه‌ها، قرارداد در دو بخش نهایی شده است که یک بخش مربوط به توسعه بالادستی برای تولید گاز و بخش دیگر مربوط به توسعه بخش میاندستی مبنی بر ساخت کارخانه‌های تولید الان‌جی است.

وی درباره ساخت کارخانه‌های الان‌جی به امضای توافق نامه اشاره کرده و افزوده بود که قرار است بسته فروش گاز به این واحدها توسط دولت تعیین و اعلام شود. همچنین گفته شد مدیران ارشد وزارت نفت با تاکید بر انجام طراحی و مطالعات اولیه در طرح‌های الان‌جی پارس‌شمالی، گلشن و فردوسی اظهار کردند که اجرای‌شدن این طرح‌ها و به‌صورت مشخص، اختصاص گاز تولیدی آن‌ها به ساخت الان‌جی در گرو توافق گازی ایران با شرکت سینوک چین در میدان گازی پارس‌شمالی و شرکت بین‌المللی نفت و گاز مالزی SKS در میدان‌های گازی گلشن و فردوسی است.

درباره آخرین وضع تصمیم‌گیری‌ها در این سه میدان، علی وکیلی مدیر عامل شرکت نفت و گاز پارس، با بیان این‌که توسعه این میدان‌های گازی در مرحله مذاکرات با شرکت بین‌المللی نفت و گاز مالزی SKS در میدان‌های گازی گلشن و فردوسی است، افزود: شرکت بین‌المللی نفت و گاز مالزی SKS امضا و اوایل سال ۲۰۰۸ نافذ شد. مدت قرارداد با احتساب میدان گازی پارس‌شمالی ۲۶ میلیارد پورو است. به‌این ترتیب باوجود گذشت سه سال از امضای قرارداد توسعه میدان‌های گازی گلشن و فردوسی و گذشت بیش از یک سال از امضای قرارداد میدان گازی پارس‌شمالی هنوز وضع قیمت گاز مشخص نشده است، البته با توجه به مستقل بودن این میدان‌ها و در اولویت توسعه به‌دانشتن متقابل این شرکت‌ها، باید دید چه زمانی این توافق قیمت نهایی خواهد شد تا قریحه توسعه به‌نایم این میدان‌های گازی بیفتد؟



آگهی تغییرات شرکت سیمان آبیگ سهامی عام ثبت شده به شماره ۰۹۸۷۰۲ و شناسه ملی ۰۱۰۰۲۴۰۵۲۲۰

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۱۳ هیئت مدیره مورخ ۸۹/۵/۲۴ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۳۱ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان مالی منتهی به ۸۸/۱۲/۲۹ تصویب رسید. سازمان حسابرسی به سمت بازرس قانونی برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: شرکت سیمان فارس و خوزستان به نمایندگی کاظمی، عبدالرشید هیئت مدیره و شرکت سیمان فارس تو به نمایندگی اسفندیار سالاروند به سمت عضو هیئت مدیره و مدیر عامل و شرکت سیمان بههان به نمایندگی محمد مسعود سمیعی نژاد به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و شرکت خدمات مهندسی سیمان فارس و خوزستان به نمایندگی محمد حسن رضایی عراقی به سمت عضو هیئت مدیره و شرکت سیمان فارس به نمایندگی سید مهدی واصلی به سمت عضو هیئت مدیره تعیین گردیدند. کلیه اوراق و اسناد تعهدآور از جمله چک، سفته، بروات و قراردادهای به طور کلی تمامی مواردی که برای شرکت ایجاد تعهد می‌نماید با امضاء مدیر عامل و یکی از اعضاء هیئت مدیره همراه با مهر شرکت و درغیاب مدیر عامل با امضاء دو نفر از اعضاء هیئت مدیره همراه با مهر شرکت وسایر نامه‌های عادی و اداری با امضاء مدیر عامل همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد. حدود اختیارات مدیر عامل به شرح مندرج در ۳ برگ بیوست صورتجلسه شامل ۲۹ بند تعیین گردید.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۶۵۱

آگهی تغییرات شرکت سیمان ساوه سهامی عام به شماره ثبت ۷۲۶۴۱ و شناسه ملی ۰۱۰۰۱۱۷۵۵۲۲

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۴/۳۱ نسبت به موارد ذیل اتخاذ تصمیم گردید: عبدالرضا شیخان به عنوان نماینده شرکت سیمان فارس و خوزستان و مسعود جیلائیچی به عنوان نماینده شرکت سیمان تامین و غلامحسین حبیبی به عنوان نماینده شرکت سیمان آبیگ و علی دانش کیا به عنوان نماینده شرکت مدیریت سرمایه گذاری امید و ناصر محمود زاده احمدی نژاد به عنوان نماینده شرکت سرمایه گذاری صندوق بازنشستگی کشوری در هیئت مدیره تعیین گردیدند حدود اختیارات مدیر عامل به شرح مندرج در صورتجلسه تعیین گردید. مسعود جیلائیچی به سمت رئیس هیئت مدیره، عبدالرضا شیخان به سمت مدیر عامل و عضو هیئت مدیره و ناصر محمود زاده احمدی نژاد به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و غلامحسین حبیبی و علی دانش کیا به سمت اعضا هیئت مدیره برای بقیه مدت تصدی هیئت مدیره تعیین گردیدند. امضا کلیه اوراق بهادار و چک‌ها و سفته ها و بروات و سایر اسناد تعهدآور شرکت با امضاء مدیر عامل و یکی از اعضا هیئت مدیره متقا همراه با مهر شرکت و در غیاب مدیر عامل با امضا دو نفر از اعضا هیئت مدیره و همراه با مهر شرکت معتبر و مکاتبات شرکت با امضای مدیر عامل و مهر شرکت معتبر است.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری

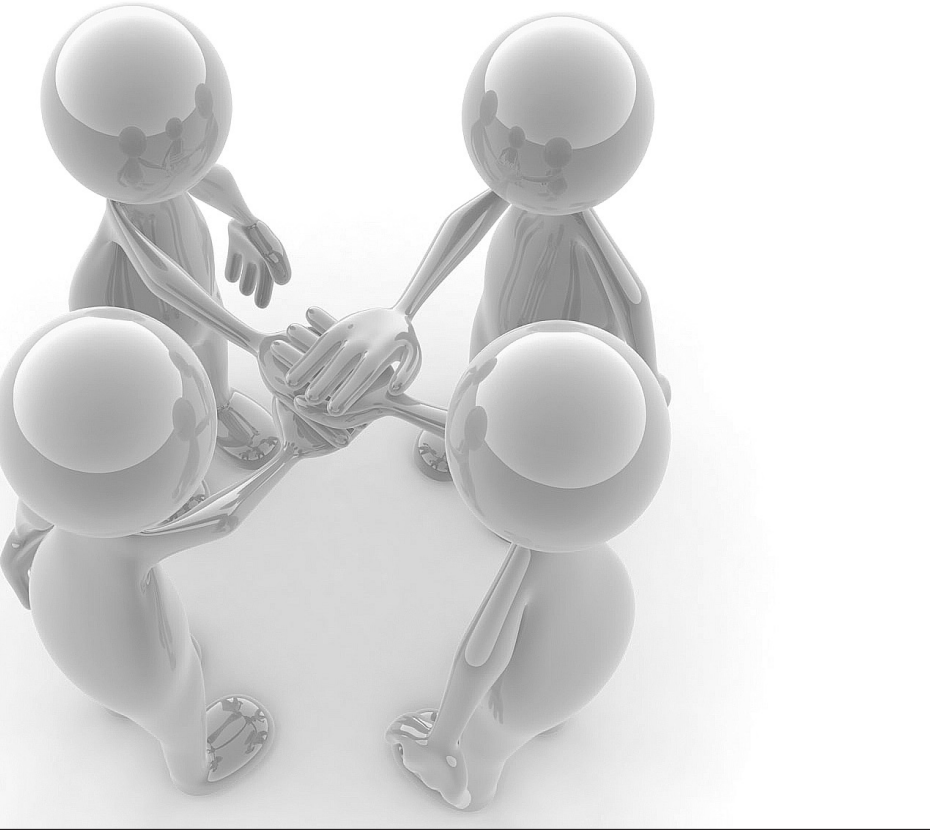
۳۲/۱۷۷۹۷

■ بخش دوم و پایانی

بخش اول گزارش مرکز پژوهش‌های مجلس در مورد ارزیابی میزان تحقق اهداف بخش تعاون و مسائل و مشکلات آن دیروز منتشر شد و اینک بخش دوم و پایانی آن را می‌خوانید. مدیریت نامحدود برخی از اعضا بر فعالیت تعاونی و مجامع عمومی در شکل‌های تعاونی و اتحادیه‌ها یکی دیگر از چالش‌های همیشگی بخش تعاون محسوب می‌شود که بر داختن به این موضوع و رفع این معضل می‌تواند تأثیر مثبتی در تحقق اهداف عالی و روند عمومی در رشد تعاونی‌ها داشته باشد. متناسب با ثبات مدیریت در یک شرکت، «پویایی» آن هم دیروز به یکباره از وجود مدیران جدید تعاونی‌ها سعی در ایجاد تعامل میان ثبات و پویایی دارند در چنین کشورهایی معمولاً در پایان هر دوره مدیریتی، یکی از اعضای قبلی به صورت چرخشی مجبوره جایگزینی با نفر جدید است. بدین ترتیب امکان استفاده از اعضای شایسته‌ای که تاکنون در مدیریت شرکت نقش نداشته‌اند، فراهم می‌شود، ضمن آنکه هیأت مدیره به یکبار با وجود مدیران با تجربه قبلی خالی نمی‌شود. در حالی که توجه نکردن به مسئله نبود حاکمیت شایسته‌سالاری در مدیریت شرکت‌های تعاونی می‌تواند عامل مهمی در توانمند نبودن تعاونی‌ها در رقابت با سایر شرکت‌های تجاری محسوب شود. بنابراین تدوین شرایط نهادی مناسب برای ایجاد فضای شایسته سالارانه در این شرکت‌ها یکی از اقدامات مهمی است که باید مورد پیگیری قرار گیرد.

هر چند بسیاری از کارشناسان کوچک بودن بنگاه‌های تعاونی در قیاس با دیگر بنگاه‌های را یک مزیت برای بخش تعاون می‌دانند و معتقدند ایجاد کوچک تعاونی‌ها، اقتصاد را از بحران‌های احتمالی نجات می‌دهد، اما باید توجه داشت که در بنگاه‌های تعاونی معمولاً انگیزه‌ای کافی برای گسترش و افزایش مقیاس وجود ندارد. بنگاه‌های تعاونی معمولاً در ابعاد کوچک شکل می‌گیرند، ولی در این گونه تشکیل‌ها افراد حق رای مساوی ندارند، نبود محوریت کسب سود در فعالیت اقتصادی، انگیزه بسیاری از صاحبان سرمایه برای مشارکت در ایجاد و گسترش بنگاه‌های تعاونی را کاهش می‌دهد. برای تأیید ادعای فوق،

چالش‌های توسعه تعاون



به مفهوم گسترش سهم بخش تعاون از اقتصاد ملی نخواهد بود. در حال حاضر حداقل سه قانون کلی در ارتباط با بخش تعاون وجود دارد که هر کدام حوزه فعالیت برخی از تعاونی‌ها را دربر می‌گیرد. البته برخی دستورالعمل‌ها و مقررات برای دیگر انواع خاص تعاونی‌ها وجود دارد که گاهی با قوانین کلی تعاون تناقض یا تداخل دارد.

قانون شرکت‌های تعاونی سال ۱۳۵۰، قانون بخش تعاون اقتصاد جمهوری اسلامی ایران سال ۱۳۷۰ و فصل دوم قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی در واقع قوانین کلی حاکم بر حوزه تعاون محسوب می‌شوند. از آنجا که تنوع موجود در قوانین کشور سبب تفکیک بین تعاونی‌های مختلف از حیث فعالیت و نظارت بر آنها شده است، نمی‌توان تفادات وارد بر واحدهی مشخص را برای تعاونی‌ها معرفی کرد.

بسیاری از تعاونی‌ها نظیر تعاونی‌های روستایی و کشاورزی تحت قانون شرکت‌های تعاونی مصوب سال ۱۳۵۰ و تحت نظارت وزارت جهاد کشاورزی فعالیت می‌کنند ضمن آنکه بسیاری دیگر از تعاونی‌ها تحت قانون بخش تعاونی مصوب سال ۱۳۷۰ و

نظارت وزارت تعاون ادامه حیات می‌دهند، حال آنکه تعاونی‌های نوع جدید از قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی تبعیت می‌کنند. از طرف دیگر تعاونی‌هایی نظیر تعاونی‌های اعتبار علاوه بر قوانین مذکور باید از قوانین پولی کشور هم تبعیت کنند که در بسیاری از موارد با قوانین بخش تعاون دارای تعارضات و تناقض است. مسئله تفاوت تداخل و تناقض قوانین حاکم بر فعالیت تعاونی‌ها از جمله مسائل اساسی است که در اولین فرصت ممکن باید به آنها پرداخته شود.

رابطه دولت و تعاونی‌ها می‌تواند در چهار قالب نظارت، هدایت، حمایت یا دخالت تعریف شود. دخالت دولت در امور اجرایی تعاونی‌ها از جمله آفت‌هایی است که می‌تواند مانع رشد و توسعه تعاونی‌ها تلقی شود، با این حال نظارت، هدایت و حمایت تعاونی‌ها به طور کنترل شده و تا جایی که منجر به دخالت در امور تعاونی‌ها نشود مطابق سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی باید از سوی دولت پذیرفته شود.

مسئله حائز تأمل آنکه متأسفانه در بسیاری از موارد، دولت در قالب مفاهیمی همچون حمایت، هدایت و نظارت اقدام به دخالت در امور

تعاونی‌ها می‌کند این مسئله ناشی از نبود شفافیت رابطه دولت و تعاونی‌ها در اقتصاد ایران بروز یافته است و هرگونه اقدامی در جهت شفاف‌سازی و مرزبندی رابطه دولت و تعاونی‌ها می‌تواند یکی از گام‌های مهم در جهت ایجاد زمینه‌های رشد و توسعه تعاونی‌ها تلقی شود.

اولین قدم در این مسیر ارائه تعریفی دقیق و عملیاتی از مفاهیمی همچون حمایت، هدایت، نظارت و دخالت است. مسئله تفاوت تداخل و تناقض قوانین حاکم بر فعالیت تعاونی‌ها از جمله مسائل اساسی است که در اولین فرصت ممکن باید به آنها پرداخته شود.

رابطه دولت و تعاونی‌ها می‌تواند در چهار قالب نظارت، هدایت، حمایت یا دخالت تعریف شود. دخالت دولت در امور اجرایی تعاونی‌ها از جمله آفت‌هایی است که می‌تواند مانع رشد و توسعه تعاونی‌ها تلقی شود، با این حال نظارت، هدایت و حمایت تعاونی‌ها به طور کنترل شده و تا جایی که منجر به دخالت در امور تعاونی‌ها نشود مطابق سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی باید از سوی دولت پذیرفته شود.

مسئله حائز تأمل آنکه متأسفانه در بسیاری از موارد، دولت در قالب مفاهیمی همچون حمایت، هدایت و نظارت اقدام به دخالت در امور

چالش‌های توسعه تعاون

بانک توسعه تعاون برای تأمین مالی منابع سرمایه‌ای بخش تعاون با سرمایه اولیه ۵۰۰ میلیارد تومان بر اساس قانون اجرایی سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی در سال ۱۳۸۸ افتتاح شد. مقایسه موجودی سرمایه این بانک با حساب سرمایه کل سیستم بانکی در ابتدای سال ۱۳۸۸ نشان می‌دهد که این بانک فقط ۲/۷ درصد از کل سرمایه بازار پولی کشور را در اختیار دارد.

علاوه بر این، علی‌رغم پیگیری‌هایی که برای حضور تعاونی‌ها به خصوص تعاونی‌های سهامی عام در بورس اوراق بهادار صورت گرفت، متأسفانه در حال حاضر امکان حضور این نوع شرکت در بورس یا فرابورس منتفی شده است.

در لایحه برنامه پنجم توسعه اقتصادی یگانه ماده ۱۱۶ به شکل مستقیم موضوع توسعه بخش تعاون را مورد تأکید قرار داده است. در این ماده مهمترین هدف مورد پیگیری، افزایش سهم بخش تعاون از بازار پولی کشور ضمن افزایش سرمایه بانک توسعه تعاون و الزام بانک مرکزی به افزایش سهم این بخش از بازار پولی است.

اگرچه توسعه نقش تعاونی‌ها در بازار پولی کشور در جهت حمایت از تأمین مالی شرکت‌های تعاونی حائز اهمیت است و بانک مرکزی افزایش نقش تعاونی‌ها در بازار پولی کشور تا سقف ۱۵ درصد را بلامانع می‌داند، اما قوانین پولی و بانکی کشور فعالیت تشکیل تعاونی‌ها با این رویکرد و واقعیت‌های بخش تعاون به هیچ وجه باهم سازگار نیستند. متأسفانه به دلیل نبود زیرساخت‌ها و ظرفیت‌های لازم، مسکن نظیر طرح ایجاد مسکن مهر موج جدیدی از تعاونی‌های مسکن را ایجاد کرده است که در برخی موارد همه قواعد و مقررات مالی کشور بسیار ناچیز و محدود است، بر این اساس ساماندهی تعاونی‌های اعتبار به خصوص تعاونی‌های اعتبار آزاد، تهیه سازوکار اجرایی برای مشارکت تعاونی‌های سهامی عام برای فعالیت در بورس یا فرابورس، متشکل کردن تعاونی‌ها برای تشکیل بانک‌های تعاونی بزرگ و اقداماتی از این دست از جمله پیش‌نیازهای بخش تعاون در مسیر حوزه می‌تواند اثر قابل توجهی بر تعالی مالی پروژه‌های تعاونی داشته باشد. در حال حاضر سهم بخش تعاون از بازار پولی کشور بسیار محدود و نزدیک به صفر است.

علاوه بر برخی تعاونی‌های مالی و اعتباری که در مقیاس جزئی در بازار پولی کشور فعالیت می‌کنند، فقط بانکی که به طور تخصصی جهت توسعه تعاونی ایجاد شده است، بانک توسعه تعاون است که در واقع یک بانک دولتی است.

پیش‌بینی نکرده است. چنانکه در رابطه با مداخله دولت در امور تعاونی‌ها، بیش از ۲۰ مسئولیت و نقش جدید برای دولت علاوه بر نقش‌های تعریف شده در قانون قبلی بخش تعاون ارائه شده است. همچنین پیشنهاد تهیه ۳۴ آیین‌نامه اجرایی برای بخش‌های مختلف قانون، حوزه وسیعی را برای تصمیم‌گیری دولت در امور تعاونی‌ها قرار می‌دهد که در تمامی این موارد دولت بدون مصوبات مجلس شورای اسلامی می‌تواند دخالت، سیاستگذاری و اهداف خود را پیگیری کند به عبارتی زمینه برای تداوم دخالت بیشتر دولت در امور تعاونی‌ها به استناد آیین‌نامه‌های مورد اشاره فراهم می‌شود.

در رابطه با افزایش مشارکت اعضا در امور تعاونی‌ها هم پیشنهاد ویژه‌ای از سوی وزارت تعاون برای درج در قانون ارائه نشده است و ضوابط با پذیرش انضءاء با قانون قبلی تفاوتی ندارد این در حالی است که در بسیاری از کشورها به منظور حفظ ماهیت تعاونی شرکت الزام مشارکت اعضا در مجامع عمومی، لزوم خرید از محصولات شرکت یا اشتغال اعضا در آن از جمله شرایط پذیرش ضضویت مندرج در قانون تعاون محسوب می‌شود.

در زمینه نبود شایسته‌سالاری و گردش مدیریت در شرکت‌های تعاونی هم، تغییر اساسی در شرایط و نحوه انتخاب هیأت مدیره شرکت‌های تعاونی نسبت به قانون فعلی مشاهده نمی‌شود. تفکیک مدیریت اجرایی از مدیریت انتخابی، اولویت‌دهی به افراد دارای تحصیلات یا تجربه مرتبط با فعالیت تعاونی و جایگزینی حداقل یک نفر از اعضای هیأت مدیره در هر دوره برای ایجاد شرایط ورود افراد شایسته جدید و ممانعت از موروثی شدن مدیریت شکل‌های تعاونی از جمله راهکارهایی است که بخش تعاون برای حصول اهداف توسعه‌ای باید به آنها توجه داشته باشد.

برای حل مشکل تداخل و تناقض قوانین و مقررات در رابطه با فعالیت برخی از تعاونی‌ها نظیر تعاونی‌های اعتبار، در قانون جدید تعاون، راهکار قانونی مناسبی پیش‌بینی نشده است. در حالی که قانون جدید تعاون با ارائه تعریف شفاف از این نوع تعاونی‌ها تعیین چارچوب فعالیت آنها مطابق با قوانین موجود کشور در سایر حوزه‌ها می‌تواند مشکلات مورد اشاره پیش‌روی تعاونی‌ها را حل و فصل کند.

الکھیاری کی تالیق ائلا قیلا

فعالیت صندوق توسعه صنایع دریایی کشور وارد مرحله اجرایی شد
صندوق توسعه صنایع دریایی کشور به استناد قانون توسعه و حمایت از صنایع دریایی با انتخاب اعضای هیات مدیره رسماً فعالیت خود را آغاز کرد.

به گزارش ایرنا صندوق توسعه صنایع دریایی که با هدف تحقق توسعه پایدار در بخش صنایع دریایی، اساسنامه آن امسال به هزینته‌ای در حدود یک میلیارد و ۱۲۹۰ میلیارد تومان به تصویب هیات وزیران رسیده بود، با انتخاب مدیر عامل و اعضای هیات مدیره وارد مرحله جدیدی از فعالیت خود می‌شود.

مهمترین اقدام صندوق، جذب منابع لازم برای تشکیل سرمایه اولیه آن در سال ۱۳۹۰ و اخذ ردیف‌های لازم درآمدی و هزینه‌ای در بودجه سال آتی براساس قانون خواهد بود که با نظر ویژه معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهوری محقق خواهد شد.

شرکت مخابرات سرمایه‌گذار پروژه تالیا می‌شود

میحت ثبت شرکت مستقل برای تالیا و ورود سرمایه‌گذار خارجی به آن از چند سال پیش در مخابرات در حال بررسی بوده که بی‌نتیجه مانده بود اما ظاهراً قرار است به زودی این اپراتور از سوی مخابرات ایران احیا شود.

دکتر داوود زارعیان، مدیرکل روابط عمومی شرکت مخابرات ایران در گفت‌وگو با ایسنا درباره آخرین وضع تصمیم مخابرات برای احیای دوباره تالیا اظهار کرد: در طرح جدید و با توجه به اینکه مخابرات سرمایه‌گذار این پروژه خواهد شد، این روال تغییر می‌کند و طبیعی است که در آمدزایی این موضوع با توجه به توسعه تالیا و افزایش تعداد مشترکان بیش‌تر می‌شود.

وی افزود: تالیا مجوز ۱۵ میلیون مشترک دارد که اگر به این میزان توسعه یابد، درآمدزایی بسیاری را به واسطه آن شاهد خواهیم بود.

زارعیان ادامه داد: در حال حاضر موضوع قیمت‌گذاری این شرکت از سوی گروه کارشناسی تمام شده است و این گروه نظر نهایی خود را در این باره به شرکت مخابرات ایران اعلام کرد و در حال تعامل برای نحوه برگزاری فرآیند انتقال سهام و سرمایه هشتیم که این موضوع و تصمیم به زودی نهایی خواهد شد.

رکورد حمل بار در شبکه ریلی شکست

رکورد تناژ بارگیری راه‌آهن جمهوری اسلامی در آبان امسال شکسته شد.

غضنفر فولادی معاون مدیرعامل راه‌آهن در گفت‌وگو با ایرنا، گفت: راه‌آهن جمهوری اسلامی، تن یک‌کیلومتر حمل‌شده را به‌طور مرتب با ماه‌ها و سال‌های گذشته تطبیق می‌دهد که بر اساس آخرین آمار در آبان امسال، میزان بار حمل‌شده یک‌میلیارد و ۹۲۱ تن – یک‌کیلومتر بوده است.

وی با بیان اینکه این آمار تا پایان سال ممکن است، تغییر کند، اظهار داشت: در سال ۱۳۸۰ این آمار یک‌میلیارد و ۲۹۵ میلیون تن – یک‌کیلومتر بوده و پارسال هم به رقم یک‌میلیارد و ۸۶۹ تن یک‌کیلومتر رسید.

فولادی از برنامه راه‌آهن جمهوری اسلامی برای برنامه‌ای کردن قطارهای باری خیر داد و اضافه کرد: تاکنون فقط قطارهای مسافری به صورت برنامه‌ای فعالیت می‌کردند که از این پس این قطارها هم دارای برنامه زمانبندی خواهند بود.



آگهی تصمیمات شر کت صنعت بر تر نیکو

سهامی خاص به شماره ثبت ۱۷۳۴۱۷ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۱۵۸۳۱۰

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۱۳ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۴/۲۲

و اصل گردید موارد ذیل به تصویب رسید.
موسسه حسابداران اقبال به سمت بازرس اصلی و کریم اقبال

به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید .

۳۲/۱۷۱۰۸

آگهی تصمیمات شر کت ساختمانی گراه

سهامی خاص ثبت شده به شماره ۴۰۸۰۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۸۶۱۹۰۰

طبق صورتجلسه مجم عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۱۵ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۲۷ واصل گردید:
ترازنامه و حساب سود وزیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید.
موسسه خدمات حسابرسی مدیران مستقل به سمت بازرس اصلی و نضراله صالح به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.
اعضاء هیئت مدیره به مدت ۳ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
محمدعلی طاعی حق و حسین فقهی مقدم وزهرا اصلی، به موجب صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۴/۱۵ محمدعلی طاعی حق به سمت رئیس هیئت مدیره، زهرا اصلی به سمت نایب رئیس هیئت مدیره، حسین فقهی مقدم به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره تعیین گردیدند.
امضاء کلیه اوراق و اسناد ت عهدآور از جمله چک، سفته، برات با امضاء رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل متفقاً همراه با مهر شرکت و اوراق عادی و مراسلات با امضاء رئیس هیئت مدیره و یا مدیرعامل منفرداً همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.

اداره ثبت شر کت‌ها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۶۹۴

آگهی تاسیس شر کت شیمی تجارت ساوین سهامی خاص

شرکت فوق در تاریخ ۱۳۸۹/۰۶/۲۲ تحت شماره ۳۸۰۰۸ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۳۴۵۶۶ در این اداره به ثبت رسیده و در تاریخ ۱۳۸۹/۰۶/۲۲ از لحاظ امضاء ذیل دفاتر تکمیل گردیده و خلاصه اظهارنامه آن به شرح زیر جهت اطلاع عموم در روزنامه‌های رسمی و کثیرالانتشار اطلاعات آگهی می شود.

۱- موضوع شرکت:

۱- صادرات و واردات خرید و فروش هر نوع مواد اولیه کالای ساخته شده و نیمه ساخته و ماشین آلات و تجهیزات و ابزار آلات تولیدی صنعتی کشاورزی و ساختمانی مجاز همچنین صادرات و واردات انواع محصولات کشاورزی و دامی و ارائه هر گونه خدمات و مشاوره فنی و مهندسی و خرید و فروش آنها در داخل و خارج از کشور قبول نمایندگی در داخل وخارج از کشور و مشاوره و نظارت فنی در زمینه خدمات بازرگانی و تجاری و فعالیتهای مجاز تولیدی، تجاری و بازرگانی، در داخل و خارج کشور و اخذ و تسهیلات مالی و اعتباری از بانکها و موسسات اعتباری داخل و خارج از کشور
۲- مشارکت در سایر شرکته‌ا از طریق تاسیس و یا تعهد سهام شرکتهای جدید یا تعهد سهام شرکتهای موجود
۳- به طور کلی شرکت می تواند به کلیه عملیات تولیدی، تجاری، صنعتی، کشاورزی، و ساخت و ساز پروژه‌های صنعتی، معدنی، ساختمانی و امور پیمانکاری که طبق قوانین و مقررات کشور مجاز می باشد مبادرت نماید.
۲- مدت شرکت: از تاریخ ثبت به مدت نامحدود.
۳- مرکز اصلی شرکت:

استان تهران- شهر تهران- خ شهید احمد قاصر بخارست- کوچه ۶- ۲۵- ط ۱- واحد شمالی کدپستی

کد: ۱۱۴۴۶۲۳

اداره ثبت شر کت ها وموسسات غیر تجاری

واحد ثبتی تهران



با یک تلفن مشترک ما شوید

امور مشترکین روزنامه اطلاعات تلفنی مشترک می‌پذیرد.

تلفن : ۲-۷۱۳۴۷۱۲۹۹۹

فرم اشتراک

توجه:

آندسته از عزیزانی که دارای کارت منزلت هستند می‌توانند با ارائه فتوکپی کارت منزلت خود از ۵۰٪ تخفیف حق اشتراک روزنامه اطلاعات بهره‌مند شوند.

نام خانوادگی..... شماره هئیش..... شعبه پرداخت..... کداشتراک..... آدرس کامل.....

کدپستی..... نشریه درخواستی.....

چنانچه قبلاً مشترک نشریات موسسه اطلاعات بوده اید لطفا کد اشتراک را قید فرمایید .

توجه : اشراک روزنامه فقط در تهران بزرگ است.

نام نشریه	اشتراک یکسال	اشتراک شش‌ماه	اشتراک سه‌ماه
روزنامه اطلاعات	۱۳۰/۰۰۰ ریال	۶۵/۰۰۰ ریال	۳۴/۵۰۰ ریال
دنیای ورزش	۴۴۰/۰۰۰ ریال	۲۱۰/۰۰۰ ریال	۱۱۰/۰۰۰ ریال
اطلاعات هفتگی	۳۸۰/۰۰۰ ریال	۱۹۰/۰۰۰ ریال	۹۵/۰۰۰ ریال
جوانان	۳۸۰/۰۰۰ ریال	۱۹۰/۰۰۰ ریال	۹۵/۰۰۰ ریال
اطلاعات علمی	۱۵۰/۰۰۰ ریال	۵۰/۰۰۰ ریال	۰۰۰/۰۰۰
اطلاعاتسیاسی‌اقتصادی	۱۴۰/۰۰۰ ریال	۶۰/۰۰۰ ریال	۰۰۰/۰۰۰
مجله روو دو تهران (اطلاعات فرانسه)	۱۸۰/۰۰۰ ریال	۹۰/۰۰۰ ریال	۰۰۰/۰۰۰
حکمت و معرفت	۱۸۰/۰۰۰ ریال	۹۰/۰۰۰ ریال	۰۰۰/۰۰۰

نام نشریه	یکساله	شش ماهه
اطلاعات بین الملل در اروپا و آمریکا	۱/۵۰۰/۰۰۰ ریال	۷۵۰/۰۰۰ ریال

توجه:

❖ قید کد پستی الزامی می باشد و به درخواستیهایی که ناخوانا باشد ترتیب اثر داده نخواهد شد.

❖ درخواستیهایی که قبل از بیستم هره‌ماه دریافت گردد از اول ماه آینده جزء مشترکین محسوب می شوند.

❖ از متقاضیان محترم درخواست می شود مبلغ حق اشتراک نشریات را به‌حساب فراکریز ۲۵۱۰۰۵۵۶۰ بانک تجارت میرداماد شرقی کد ۳۵۱ بنام (موسسه اطلاعات شهرستانها) واریز و اصل فیش بانکی را به همراه فرم ا اشتراک و مدارک مربوطه به آدرس : تهران بلوار میرداماد - خیابان نفت جنوبی - خیابان روزنا مه‌اطلاعات - ساختمان روزنامه‌اطلاعات ا سور مشترکین کدپستی ۱۵۴۹۹۵۳۱۱۱ ارسال و یا به شماره ۲۲۲۵۸۰۱۱ فاکس نمایند.

❖ روزنامه اطلاعات بین الملل همه روزه بجز ایام تعطیل همزمان در قاره آمریکا و اروپا چاپ و منتشر می‌شود. علاقمندانی که می‌خواهند این نشریه را برای اقوام و آشنایان خود بفر ستند می‌توانند مبلغ فوق را به حساب جاری یاد شده واریز و اصل فیش را همراه با فرم شخصت‌ا که دربالا قید گردیده به سازمان امور مشترکین ارسال نمایند.

سهام ایران ایر تور در فرابورس عرضه می شود

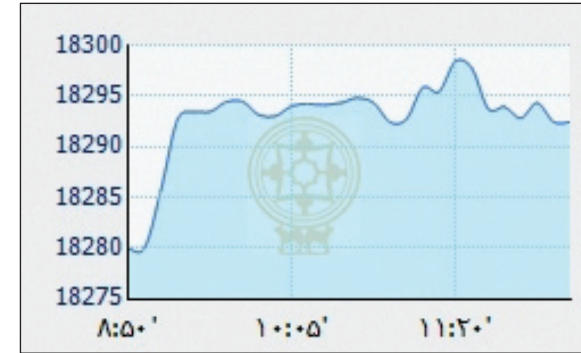
مدیرعامل شرکت فرابورس ایران نحوه واگذاری سهام ایران ایرتور در آینده نزدیک از طریق این شرکت را تشریح کرد.
امیدقائمى با بیان آنکه فرابورس دارای دو بخش بازار سوم و سایر بازارها است، افزود: در بازار سوم فرابورس شرکت‌ها نه فقط پذیرفته نمی‌شوند، بلکه سهام آنها یکبار با شرایط معاملات بورس عرضه می‌شود. به گفته امیدقائمی، حجم معاملات در بازار سوم هم‌اکنون حدود ۳۰۰۰ میلیارد تومان است که رقم بالایی است.
مدیرعامل شرکت فرابورس با بیان آنکه حجم معاملات این شرکت با پذیرش شرکت همراه اول در فرابورس به نسبت زمان حاضر رشد مناسبی خواهد یافت، افزود: ارزش شرکت همراه اول شاید حدود ۴۰ تا ۶۰ برابر ارزش سهام موجود باشد که هم اکنون در فرابورس مورد معامله قرار می‌گیرد.

امید قائمی ادامه داد: با پذیرش شرکت همراه اول یک گام بزرگ برای افزایش ارزش شرکت‌هایی که هم اکنون در بازارهای اول و دوم فرابورس پذیرفته شده‌اند برداشته خواهد شد. وی ادامه داد: قیمت پایه همراه اول براساس مکانیزم حراج و بخش عرضه و تقاضا تعیین می‌شود. مدیرعامل شرکت فرابورس درباره زمان عرضه همراه اول در این شرکت گفت: زمان عرضه سهام همراه اول، در هفته‌های آتی خواهد بود، زیرا به دلیل تعطیلات و آلودگی هوا امکان تعیین تاریخ دقیق برای ارائه عرضه هنوز امکان‌پذیر نیست.

بازار در یک نگاه				
جدول شاخص‌های بورس				
عنوان شاخص	مقدار	بیشترین	کمترین	تغییر درصد
شاخص کل	۱۸۲۹۲/۴	۱۸۲۹۹	۱۸۲۸۵/۷	۱۲/۴
شاخص۳۰شرکت بزرگ	۱۰۸۲۴/۴	۱۰۹۲۴/۴	۱۰۹۱۶/۶	۰
شاخص آزادشماره	۳۳۰۳۸۳/۳	۳۳۰۴۶/۵	۳۳۰۲۹/۹	(۴/۷)
شاخص بازاراول	۱۵۳۱۸/۵	۱۵۳۳۳/۲	۱۵۳۰۵/۸	۱۸/۳
شاخص بازاردوم	۳۳۹۴۹/۴	۲۴۰۰۰/۵	۳۳۹۴۹/۴	(۴۷/)
شاخص صنعت	۱۳۷۲۹/۷	۱۳۷۳۳/۵	۱۳۷۲۲/۸	۱۴/۲

آمار آخرین روز معاملاتی(شنبه۹/۱۳/۸۹)

مجموع حجم معاملات	۱۱۴ میلیون سهم
مجموع ارزش معاملات	۳۷۷/۶۰۶میلیون ریال
جمع تعداد معاملات	۴۱۲۱۴ معامله
ارزش بازار	۸۶۷/۳۱۹میلیارد ریال



آگهی تغییرات شرکت خدمات پیوند جامع سهامی خاص در حال تصفیه به شماره ثبت ۱۵۰۱۳۴۶ و شناسه ملی ۱۰۱۱۹۲۹۵۶۰

به‌استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق‌العاده مورخ ۸۹/۶/۱ مریم جام سحر به سمت مدیر تصفیه تعیین گردید .

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۷۳۷

آگهی تصیمیات شرکت تولیدی و صنعتی پیشرو پلاستیک سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۰۱۰۹۰۹۰۲۰ و شناسه ملی ۱۰۱۰۹۰۹۰۲۰

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۲۱ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۱۰ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۸ تصویب رسید.موسسه حسابرسی آبان روش به سمت بازرس اصلی و قدرت‌اله اورنگ به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۹۰

آگهی تغییرات شرکت صنایع سیمان شهر کرد سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۶۹۱۶۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۱۱۶۶۴۰

به استناد صور تجلهسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۵/۲۷ تعداد اعضای هیئت مدیره ۳ نفر می‌باشسد و ماده مربوطه در اساننامه اصلاح گردید.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۹۸

آگهی تغییرات شرکت آلوتمک سهامی عام به شماره ثبت ۱۱۴۷۷ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۴۵۲۰۶۴

به استناد صورت‌جلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۵/۲۳ نسبت به موارد ذیل اتخاذ تصمیم گردید: رضایختیاری کشکجانی بجای ویدا بیدگلی بعنوان نماینده شرکت سرمایه‌گذاری ملی ایران و علیرضا کدبورو بعنوان سبیاوش بهار لو بعنوان نماینده شرکت تولیدی بارگارتی بین‌المللی پویا غرب در هیئت مدیره تعیین گردیدند. سمت اعضای هیئت مدیره و نحوه امضای اسناد تعهدآور شرکت همچنان بقوت خود باقی است.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۲۲

آگهی تغییرات شرکت اسید جهان صنعت سهامی عام به شمار ثبت ۱۳۴۵۰۳ و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۷۷۲۴۶۰۱۰

به موجب صورت‌جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۵/۱۷ تعداد ۶/۰۴۴/۹۹۵ سهم از مجموع سهام شرکت از بانام به بی‌نام تبدیل گردید و ماده ۱۶ اساسنامه بشرح ذیل اصلاح گردید: سرمایه شرکت مبلغ ۲۰/۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به ۶/۰۴۴/۹۹۵ سهم بی‌نام و ۱۴/۱۰۵/۰۰۵ سهم بانام ۱/۰۰۰ ریالی می‌باشد.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۶۱

افزایش شفافیت و مبارزه با پولشویی در بورس کالا

رئیس اداره نظارت بر بورس‌ها و بازارهای سازمان بورس و اوراق بهادار افزایش شفافیت و مبارزه با پولشویی را مهم‌ترین دلایل معامله حقوقی‌ها در بورس کالای ایران اعلام کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بازار سرمایه (سنا) محمودرضا خواجه‌نصیری گفت: ماده چهار دستورالعمل ثبت و مفارشات در بورس کالای ایران در این شرکت اجرایی و خوشبختانه گزانه‌ای‌های اجرایی آن برطرف شده است.وی با بیان اینکه بازار سرمایه همیشه پیشرو در شفافیت اطلاعات بوده است تصریح کرد: اجرای دقیق این ضوابط مانع از خرید و فروش کالا در فضای غیرشفاف می‌شود.

خواجه‌نصیری به قانون مبارزه با پولشویی درخصوص شناسایی مشتریان اشاره کرد و افزود: سازمان بورس با تدوین مقررات قصد دارد تا این قانون را در بازار سرمایه اجرا کند.

گزارش چالش‌های فرادری اجرای اصل ۴۴ آماده شد



رئیس کمیسیون اصل ۴۴ مجلس با اعلام اینکه تکالیف اجرای بهتر سهام عدالت متوجه چند ارگان و سازمان است، از فرات رفتن چالش‌های فرادری اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ بعد از اتمام برنامه پنجم و حداکثر در صورتی که در رابطه با فرانت دیگر گزارش کمیسیون اصل ۴۴ می‌شود.

فولادگر در برابر این سؤال که برنامه پنجم چگونه قانون سیاست‌های اصل ۴۴ را مدنظر قرار داده پاسخ داد: در تهیه و تدوین و تصویب قانون برنامه سوم الّا سعی شده هیچ ماده‌ای از این قانون به سیاست‌های اصل ۴۴ مغایر نباشد. ثانیاً زمینه اجرای بهتر این اصل را فراهم کند. از طرفی دیگر چند مورد اصلاحی هم در مورد واگذاری‌ها در برنامه پنجم لحاظ شده است.

همچنین معاون نظارت و هماهنگی در سیاست‌های اقتصادی معاون اول رئیس‌جمهوری، نگه داشتن ۲۰درصد از سهام شرکت‌های واگذارشده در حوزه‌های بانک و بیمه کشور را صحیح ندانست و تاکید کرد: ۱۰۰ درصد بانک‌ها و

آگهی تغییرات شرکت گروه اقتصادساین سهامی خاص به شماره ثبت ۳۶۲۷۵۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۴۰۹۱۲۶۱

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۳۱ شـرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۲۴ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۱۳۸۸ تصویب رسید.

حسین‌معافی معدنی بسـمـت بازرس اصلی و رضا شـورایی بسـمـت بازرس علی‌البدل برای مدت یکسال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۵۰

آگهی تغییرات شرکت پتر وشمی خارگ سهامی عام ثبت شده به شماره ۱۱۵۶۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۴۵۵۷۴۸۰

به استناد صور‌تجلسه هیبات مدیره مورخ ۸۹/۵/۳۱ محمدحسن‌پیوندی به نمایندگی از صندوق‌های بان‌نشستگی پس‌انداز و رفاه کارکنان صنعت نفت به عنوان عضو هیات مدیره جدید به جای مهدی کرباسیان برای بقیه دوره معرفی گردیدند. علیرضاعالی‌احمدی به سمت رئیس هیات مدیره انتخاب شدند.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۹۱۷

آگهی تصیمیات شرکت توسعه نیر وگاه‌ها وانرژی برق سهامی خاص به شماره ثبت ۲۵۰۵۹۹۰ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۹۱۰۸۵۰

به استناد صور‌تجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۵/۲۳ بند ۲۱ به ماده ۴۰ اساسنامه اضافه وماده فوق به شرح مندرج درصور‌تجلسه اصلاح گردید.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۵۳۴

آگهی تصیمیات شرکت مهندسی پرینه فناور سهامی خاص ثبت شده به شماره ۲۲۱۵۲۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۶۲۸۰۶۹

طبق صور‌تجلسه مجمع عمومی عادی مورخ ۸۹/۴/۲۸ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۵/۲۷ واصل گردید: ترازنامه وحساب سودوزیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید. کیوان داداش‌زاده به سمت بازرس اصلی ومهران باقریان به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۰۳۰

آگهی تصیمیات در شرکت تولید تجهیزات سنگین هپکو سهامی‌عام به شماره ثبت ۱۶۵۸۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۴۶۵۲۵

به استناد صور‌تجلسه هیات‌مدیره مورخ ۸۹/۴/۲۷ هیات‌مدیره اختیارات خودرا به شرح پیوست صورت‌جلسه به مدیرعامل تفویض نمود.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۱۷۰۲۷

رئیس اداره نظارت بر بورس‌ها و بازارهای سازمان

بورس اظهار داشت: با اجرای این ضوابط ساختار بخش تجاری و اقتصادی بورس کالای ایران بر قالب اشخاص حقوقی قرار خواهد گرفت.وی تصریح کرد:

با اجرای این ضوابط شاهد شفافیت مالیاتی در بورس کالای ایران خواهیم بود.خواجه نصیری گفت: سازمان بورس به عنوان سیاست‌گذار بازار سرمایه خود را مکلف می‌داند، اقدامات لازم را برای بهبود شاخص‌ها و اجرای سیاست‌های کلان اقتصادی انجام دهد.

رئیس اداره نظارت بر بورس‌ها و بازارهای سازمان بورس رفع فضای رانتی و غیرشفاف را از دیگر نتایج اجرای این ضوابط در بورس کالای ایران اعلام کرد و افزود: با تشکیل کمیته پذیرش مشتری تمامی مدارک و مستندات اشخاص حقوقی بررسی می‌شود و هرگونه محدودیت در حوزه یک کالا یا یک گروه خاص براساس ضوابط مشخص اعمال خواهد شد.

خواهد گرفت. وی تصریح کرد: اهاد شقایق مالیاتی در بورس خواججه نصیری گفت: سازمان گذار بازار سرمایه خود را مکلف برای بهبود شاخص‌ها و اجرای دی انجام دهد.

بر بورس‌ها و بازارهای سازمان و غیرشاف را از دیگر نتایج بورس کالای ایران اعلام کرد و پذیرش مشتری تمامی مدارک و فی بررسی می‌شود و هرگونه یک کالا یا یک گروه خاص اعمال خواهد شد.

۴۴ آماده شد

های مشمول قانون اصل ۴۴ به بخش خصوصی واگذار می‌شود.

علی آقامحمدی در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در ۲۰ بهمن دولت در شرکت‌هایی که بنیاد قانون اصل ۴۴ واگذار می‌شود، اظهار کرد: در واگذاری‌ها حفظ حضور دولت با هدف ثبات و سیاست‌گذاری در بازارها، تنها به دو دسته تقسیم می‌شود: دسته اول، دسته اول، دسته‌هایی هستند که به مردم واگذار می‌شوند. این دسته دولت باقی می‌ماند. این شرکت‌ها عمدتاً صنایع در عمده هستند که حفظ سهام خصوصی دولت برای وجود یک ملی در هیئت‌مدیره است که البته در روند اقتصادی فعالیت می‌تواند بلکه این حضور با نظارت و کنترل و کمک‌ها می‌کند. لازم است انجام شود، می‌شود.

وی ادامه داد: دسته دوم که به مردم واگذار می‌شود، به طور درصدی حفظ شده است مثل بنابرین، ملی و بیمه ایران. بنابرین مناسبت که دولت در سایر بازارها واگذار شده سهمی داشته

مغز

ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات

یکشنبه ۱۴ آذر ۱۳۸۹ - شماره ۲۴۹۱۳



ستارگان را بیشتر بشناسیم

صفحه ۲



شگفتی های آذرخش

صفحه ۵



کمک گرفتن از ماه

صفحه ۶

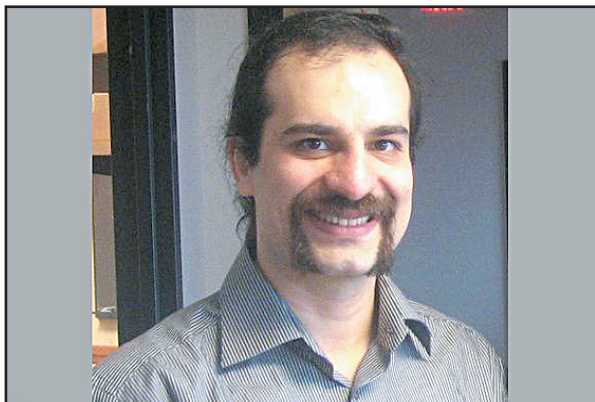


کشف ارتباط بین ژن چاقی و آلزایمر

صفحه ۷

دستآورد یک پژوهشگر ایرانی در MIT

کشف نوع پردازش چهره افراد در مغز



یک نورولوژیست ایرانی (عصب شناس) «ام. آی. تی» که دوره کارشناسی ارشد خود را در دانشگاه تهران گذرانده است در پژوهش های خود کشف کرد که چهره افراد در فضاهای مختلفی از مغز که با بخش های مختلف میدان دید ارتباط دارند پردازش می شود و می تواند مرد یا زن بودن فرد را از روی چهره تمایز دهد.

این دانشمند که نامش «آرش افراز» است و از موسسه تحقیقات مغز «مک گاورن» در «ام. آی. تی» بوستون خدمت می کند، در کشف شگفت انگیزی نشان داد علت این که مشخصه های چهره می توانند نشان دهند که صاحب چهره زن یا مرد است این است که این مشخصه ها در دو فضای مختلف مغز پردازش می شوند که این فضاهای مغزی با میدان دید ما مرتبط هستند، به طوری که اگر ما چهره یک فرد را با یک طرف میدان دید خود ببینیم به نظرمان می رسد که چهره یک مرد است و اگر با طرف دیگر این میدان دید همان مشخصه های چهره ای را تماشا کنیم به نظر می رسد که چهره مربوط به یک زن است.

این کشف آرش افراز، می تواند عقیده قدیمی بسیاری از نورولوژیست ها را به چالش بکشد. بر مبنای عقیده قدیمی، زمانی که مغز یک شیء را می بیند، این دیدن به جایی که شیء قرار دارد و نسبت موقعیت آن با موقعیت ناظر ارتباطی ندارد. تیم پژوهشی این پژوهشگر ایرانی موسسه تکنولوژی ماساچوست کشف کرد که مغز، بعضی از چهره ها را همانند چهره یک مرد می بیند زمانی که این چهره ها در یک ناحیه از میدان دید فرد دیده شود، اما زمانی که در ناحیه متفاوتی

از میدان دید دیده شود به صورت چهره زن نمایان می شود، اما در دنیای واقعی این اثر دیده نمی شود چرا که مشخصه های تمایز دهنده میان دو جنس از قبیل پوشش و نوع لباس بسیار زیاد است و بنابراین افراد توجه چندانی به چهره افرادی که می بینند ندارند.

این در حالی است که اگر این شاخص های اضافی مانند نوع لباس و پوشش و ابعاد بدن حذف شوند، گروه های نسبتاً کوچکی از نوروها در مغز که تفاوت بخش های یک صحنه را تجزیه تحلیل می کنند می توانند در شناسایی چهره دیگران ما را گمراه کنند.

تیم «آرش افراز» برای دستیابی به این نتایج با استفاده از یک رایانه چهره ساز آزمایشی را انجام داد. در این آزمایش تصاویری فقط از چهره افراد به داوطلبان نشان داده شد.

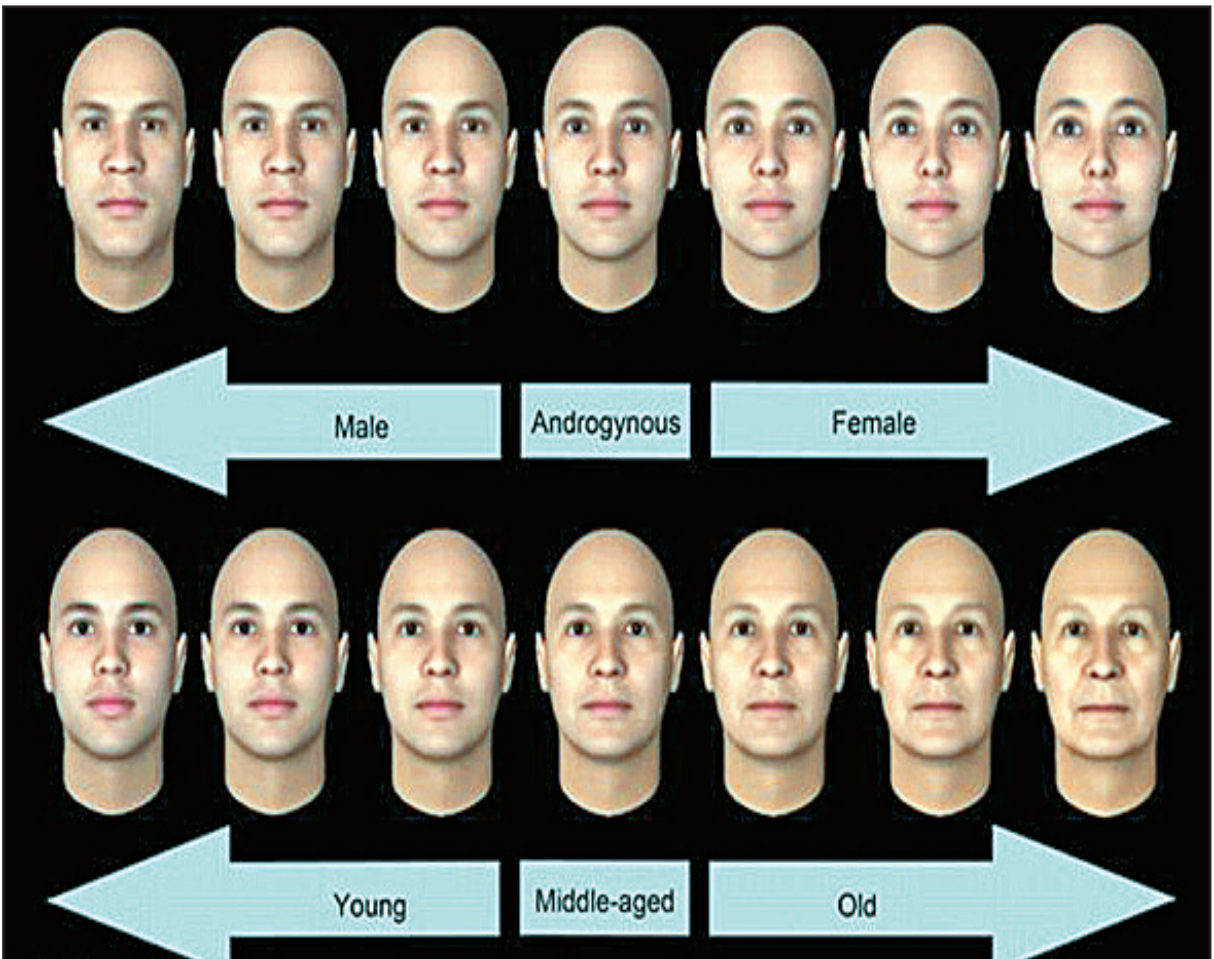
آرش افراز در این خصوص اظهار داشت: «این چیزی است که شما هرگز به آن فکر نمی کردید. این که شما به دو چهره یکسان نگاه کنید و فکر کنید که این دو چهره متفاوت به نظر می رسند.»

در این آزمایش به داوطلبان یک سری تصاویر تصادفی از چهره نشان داده شد در حالی که این چهره ها از چهره زن تا چهره مرد طبقه بندی شده بودند و داوطلبان باید جواب می دادند که کدام یک از این چهره ها به صورت زن و کدام یک را به صورت مرد می بینند.

به شرکت کنندگان گفته شد که روی مرکز نمایشگر رایانه خیره شوند سپس چهره ها به صورت تصاویر اسلاید در نقاط مختلف نمایشگر با سرعت فقط ۵۰ میلی ثانیه ظاهر می شدند. شرکت کنندگان باید تصاویر را از فاصله ۲۱ اینچی (حدود ۵۶ سانتیمتری) از مانیتور تماشا می کردند.

بر اساس گزارش «دیلی میل»، به گفته این پژوهشگر ایرانی، کورتکس بینایی، ناحیه ای از مغز که در آن تصاویر پردازش می شوند، محتوی سلول های گروه بندی شده ای است که هر یک از آنها بخشی از یک تصویر را تجزیه تحلیل می کنند. به نظر می رسد که در داخل هر گروه، تعداد نسبتاً کوچکی از نوروها وظیفه بررسی جنسیت چهره ها را به عهده دارند به طوری که اگر تعداد سلول های پردازش کننده چهره مرد بیشتر باشد، فرد بیشتر چهره ها را مردانه می بیند و برعکس. آرش افراز، در حال حاضر در موسسه تحقیقات مغز مک گاورن از ام. آی. تی دانشجوی دوره پسا دکترا در رشته علوم بصری است.

وی دکتری خود را در رشته روانشناسی در سال ۲۰۰۹ از لایبراتور علوم بصری دانشگاه هاروارد گرفت و فوق لیسانس خود را در سال ۲۰۰۳ از علوم پزشکی دانشگاه تهران دریافت کرد.



ترفندهای رایانه‌ای

– اطمینان از پاک شدن کامل اطلاعات از رایانه

در هارد درایو رایانه ممکن است اطلاعات شخصی و محرمانه زیادی وجود داشته باشد و می‌خواهید رایانه یا هارد درایور خود را تعویض کنید. در این گونه مواقع بیشتر افراد اقدام به پاک کردن اطلاعات شخصی خود به صورت معمولی یا «Delete» می‌کنند. باید توجه داشت که حذف کردن یک فایل به روش معمولی (Delete)، حذف واقعی آن فایل نیست. چرا که با چند ترفند ساده تکنیکی می‌توان به فایلی که به سطل آشغال ریخته شده و بعد هم خالی شده است دسترسی پیدا کرد به ویژه اگر همین تازگی‌ها هم Delete شده باشد، اما این که چگونه می‌توان از پاک شدن کامل اطلاعات اطمینان پیدا کرد، روش‌های تکنیکی چندی برای این کار وجود دارد که با به کارگیری آنها هر کس می‌تواند از هویت و اطلاعات شخصی خود محافظت کند. به خاطر داشته باشید که این تکنیک‌ها اطلاعات هارد درایو شما را به طور کامل حذف می‌کند و شما دیگر قادر به بازگرداندن آنها نخواهید بود.

در ادامه به این روش‌ها می‌پردازیم:

فرمت کردن

اغلب افراد گمان می‌کنند که با فرمت کردن دوباره درایو می‌توان اطلاعات را به طور کامل حذف کرد، اما همه گونه فرمت را می‌توان انجام داد پس باید فرمت کردن به روشی مطمئن انجام شود.

نخست می‌توانید کاری را انجام دهید که high level format نام دارد. گاهی این به معنی یک فرمت سریع است. این روش چندان ایمن به نظر نمی‌رسد، زیرا فقط «بوت سکتور» و جدول پارتیشن‌بندی را پاک می‌کند، بنابراین باقی فایل‌ها دست نخورده باقی می‌مانند و دسترسی به ساختار اصلی نرم افزار امکان پذیر است.

روش دیگری هم به نام Low Level Formatting وجود دارد که Disk Reinitialization نام دارد. این اقدام در بخش‌های درونی دیسک صورت می‌گیرد و مقادیر آن را به صفر تقلیل می‌دهد و هارد درایو را به طور کامل پاک می‌کند.

برای اطمینان نیز می‌توانید number of passes (تعداد دفعات عبور) را هم تغییر دهید که عمل فرمت را در داخل انجام می‌دهد. هر چه تعداد دفعات عبور بیشتر باشد، ضریب اطمینان بیشتر خواهد بود، زیرا فرمت در لایه داخل دیسک انجام می‌شود و اطلاعات دیسک را باداده‌های بدرد نخور جایگزین می‌کند.

همان‌طور که انتظار دارید، برای این که هر چه تعداد دفعات عبور بیشتر باشد به وقت بیشتری نیاز دارید، اما این بدان معنی است که اطلاعات روی دیسک بیشتر با هم مخلوط می‌شود و کشف دوباره آنها مشکل‌تر خواهد بود.

به نظر می‌رسد که این روند نتیجه بهتری خواهد داد، اما هنوز چیزهای با ارزشی در گوشه و کنار باقی است. اگر سیستم دیگری به جز آن چه که به طور معمول برای فرمت دیسک استفاده می‌کنید را بکار بگیرید یا پارتیشن‌بندی چندگانه‌ای داشته باشید، تمامی اطلاعات روی دیسک به طور کامل پاک نخواهد شد.

بنابراین، فرمت کردن دیسک راه حل مناسبی برای پاک کردن واقعی و ایمن داده‌ها نیست. در عوض، نرم افزارهای رایگان دیگری وجود دارد که با استفاده از آنها می‌توانید اطمینان داشته باشید که کلیه اطلاعات شما پاک شده است.

اگر واقعا می‌خواهید در مسیر فرمت کردن پیش بروید، می‌توانید از مجموعه مقالات خوبی که برای انجام این کار روی سایت‌های مختلف وجود دارد استفاده کنید. ممکن است بخواهید حتی از دیسک سیستم عامل یا نرم افزار همراه آن برای انجام فرمت استفاده کنید.

نرم افزار DBAN – همان گونه که خلاصه شده است، برنامه کاربردی عالی و کوچکی است که می‌تواند شما را در پاک کردن کامل اطلاعات کمک کند. می‌توانید آن را برای دستگاه‌های Intel/AMD و Apple Power Mac با کلیک روی کلمه Downloads در بالای صفحه اصلی (home page) مربوط به سایت این نرم افزار دانلود کنید.

همچنین می‌توانید برنامه ISO را برای سیستم خود دانلود کنید و آن را روی دیسک بسوزانید سپس دیسک را در هارد درایو خود بازیابی (پاپ) کنید و عملیات بوت را از این طریق انجام دهید. ممکن است لازم باشد دکمه F12 را در پنجره BIOS بزنید (نخستین پنجره‌ای که در زمان بوت آپ یا راه‌اندازی رایانه) و عملیات بوت از CD/DVD درایوتان را انتخاب کنید. بعد از بوت شدن سی دی باید موارد زیر را مشاهده کنید.

دکمه Enter را بزنید و برنامه چند مورد را قبل از ورود به پنجره بعدی بوت خواهد کرد. وقتی نشانگر بخشی را که می‌خواهید پاک کنید نشان داد، دکمه Space را بزنید سپس F10 را بزنید تا عملیات پاک کردن شروع شود.

صبر کنید عملیات به طور کامل اجرا شود پس از آن پنجره‌ای را خواهید دید که به شما اعلام می‌کند عملیات با موفقیت انجام شده است.

گزینه‌های دیگری هم برای خلاص شدن از اطلاعات ثبت شده روی هارد دیسک وجود دارد که در ادامه معرفی می‌شوند.

راه حل فیزیکی

بهترین راه برای اطمینان از این که تمامی اطلاعات به طور کامل از بین رفته است فقط و فقط از بین بردن درایو است. واضح است این در صورتی یگانه گزینه است که دیگر درایو را لازم ندارید.

چندین روش برای این کار وجود دارد. می‌توانید مقداری آهن‌ربای قوی و پر قدرت تهیه کنید و با کمک آن چندین بار درایو تان را پاک کنید (آهن‌ربا را باید به درایو بمالید). این امر باعث در هم ریختگی و از بین رفتن کلیه اطلاعاتی خواهد شد که به روش مغناطیسی روی دیسک ثبت شده است.

راه دیگر این است که چندی بار با چکش روی درایو بکوبید. به یاد داشته باشید که باید قبالاً نوازم جنبی مثل شیشه‌های ایمنی و غیره را قبل از استفاده از چکش به طریق مناسب جدا کرده باشید.

سرانجام این که می‌توانید درایو اصلی را برای همیشه جدا کنید تا خاطر جمع شوید که دیسک کاملاً از بین رفته است. برای انجام این کار، احتمالاً به یک آچار پیچ گوشتی T9 torx مخصوص احتیاج خواهید داشت. همچنین می‌توانید با دقت قطعات را از هم باز کنید.

بیشتر از هر چیز دیگری اطمینان خاطر شما مبنی بر امحای کامل اطلاعات اهمیت دارد و این اقدامات می‌تواند برای از بین بردن فشار روانی و دغدغه خاطر شما مفید باشد و در صورتی که بخواهید هارد درایو قدیمی را عوض کنید، اطلاعات هویتی شما محفوظ خواهد بماند.

انقلاب آواتاری و آغاز عصر جدید هویت انسانی

می‌تواند نمایانگر شخصیت واقعی او باشد، چرا که شخصیت آواتاری شما با استفاده از اطلاعات جمع‌آوری شده از وب به دست می‌آید و می‌تواند شخصیت شما را به شکلی کاملاً متفاوت تکامل دهد.

برای مثال خاطره‌ای از یک میهمانی را در نظر بگیرید. در انقلاب آواتاری این خاطره نه فقط به آن چیزی که شما آپلود کرده‌اید، وابسته است بلکه آواتار شما اطلاعات را از دیگر افرادی که به میهمانی رفته‌اند نیز دریافت می‌کند. برای مثال ممکن است آنها تصاویر و نوشته‌هایی در مورد آن میهمانی در شبکه‌های اجتماعی و سایت‌های به اشتراک‌گذاری تصاویر قرار داده باشند. این اطلاعات ممکن است تصویری فراتر از آن چیزی که شما هستید، به نمایش بگذارد. به عبارت دیگر آواتار شما ممکن است بسیار جهانی‌تر از آن چیزی شود که شما تمایل دارید اطلاعاتی را در مورد خودتان منتشر کنید.

در حال حاضر، فناوری آواتار در مراحل اولیه خود به سر می‌برد. همان‌طور که انقلاب کشاورزی قابلیت‌هایی را که انسان‌ها می‌توانستند در کنار یکدیگر انجام دهند به طور شگفت‌انگیزی افزایش داد و انقلاب صنعتی قدرت را از نواحی روستایی به تجارت‌های شهری منتقل کرد، انقلاب هویت دیجیتال نیز به نوبه خود می‌تواند چگونگی فکر کردن و تصور انسان‌ها در مورد خود، زندگی و همسایگان خود را تغییر دهد. در کل می‌توان گفت، انقلاب آواتاری می‌تواند معنای انسان را به طور کلی دستخوش تغییر کند.

***منبع: نیوسایتیست**
ترجمه: ابوالفضل کریمی

«آی-پاد» محصول اپل روزهای افول خود را آغاز کرد و این افول، شرکت ژاپنی را به این فکر واداشت که نام واکمن را برای همیشه زنده نگه دارد و به همین منظور سونی دستگاه‌های پخش‌کننده MP3 جدیدی را با برند واکمن وارد بازار کرد. هر چند نام واکمن برای همیشه جاوید خواهد ماند اما دیگر دستگاه‌های کوچکی که یک نوار کاست درونشان جای می‌گرفت خبری نخواهد بود.



مشاهده شاهکارهای نقاشی با یک کلیک

آثار هنری را برای جوانانی که در فناوری‌های جدید تبحر دارند، به وجود آورد و آنها را به هنر نزدیک‌تر کند.

به گزارش «تلگراف»، تصویر شاهکارهای نقاشی داوینچی و کاراواجو تا تاریخ ۲۹ ژانویه ۲۰۱۱ به صورت رایگان و آنلاین در معرض دید عموم قرار خواهند داشت و به گفته مقامات ایتالیایی تلاش برای دیجیتالی کردن آثار بیشتر به منظور ایجاد موزه‌ای کامل از آثار دیجیتالی ادامه خواهد داشت.

قابل مشاهده‌اند.

مقامات ایتالیایی تأکید دارند که تکنولوژی هیچ خطری برای آثار نقاشی نخواهد داشت، زیرا برای اسکن نقاشی‌ها از پرتو فروسرخ استفاده نشده و فقط از مقدار جزئی نور معمولی استفاده شده است. بازتولید دیجیتالی این آثار به پژوهشگران و دوستداران هنر نقاشی این امکان را خواهد داد تا از راه دور به مطالعه یک اثر مشهور بپردازند. همچنین امید می‌رود دیجیتال کردن فضای موزه‌ها بتواند شانس مشاهده

به خوبی احساس کرد.

وضوح تصاویر این شاهکارهای هنری بیش از ۲۸ میلیارد پیکسل است که این وضوح ۳۰۰۰ بار بیشتر از وضوح تصویری یک دوربین دیجیتال معمولی است.

این شرکت ایتالیایی اثر «شام آخر» داوینچی را سال گذشته به صورت آنلاین به نمایش گذاشته بود، اما از آن زمان تا به حال تکنولوژی پیشرفت کرده است و امروز جزئیات بیشتری از این آثار به کوچکی صدم میلی متر

کرد: دیدن تصاویر آنلاین این شاهکارهای هنری درست با تجربه دیدن آنها از نزدیک برابر است با این تفاوت که یک ذره بین بزرگ نیز به آن افزوده شده است.

برای مثال در یکی از آثار کاراواجو می‌توان بازتاب تصویر کاراواجو روی یک لیوان را به خوبی مشاهده کرد و در اثر «بشارت» داوینچی نیز می‌توان رد قلم مو را بر پس زمینه اثر به خوبی دید و بافت پارچه‌ای که در زیر کتاب انجیل قرار گرفته را

شرکتی ایتالیایی، تصاویر شاهکارهای نقاشی «کاوارجو» و «داوینچی» را با وضوح تصویری بالا به صورت آنلاین ارائه کرده است. به طوری که فقط با کلیک ماوس روی این تصاویر می‌توان آنها را بزرگنمایی کرد و کوچک‌ترین جزئیات موجود در تصویر را که معمولاً در نمایش از راه دور آثار در نمایشگاه‌ها و موزه‌ها قابل مشاهده نیستند را به خوبی دید.

«ماریو رسکا» از مقامات وزارت فرهنگ ایتالیا اعلام

خدا حافظ «واکمن»

شرکت «سونی»، اعلام کرد که

«واکمن» جد بزرگ «آی-پاد» پس از ۳۰ سال فعالیت و ۲۲۰ میلیون دستگاه فروخته شده در سراسر دنیا که به عنوان اولین پخش‌کننده قابل حمل تاریخ شناخته می‌شود بازنشته می‌شود. این پخش‌کننده موسیقی قابل حمل توانست، ۳۰ سال قبل

روشنی نوین در گوش دادن به موسیقی ایجاد کند. ۳۰ سال قبل سونی، غول تکنیکی ژاپن این اسطوره نوارکاست را تولید کرد. اکنون این دستگاه نیز همانند هر چیز دیگری که سرانجام یک روز با زندگی وداع می‌کند به پایان زندگی خود نزدیک شده است و مسئولیت پخش موسیقی را به پخش‌کننده‌های دیجیتالی پیشرفته‌ای چون «آی-پاد لمسی» می‌سپارد.

در واقع همان گونه که دستگاه‌های ویدئو و ضبط صوت‌های نوار کاست از رده خارج شده‌اند اکنون نوبت به واکمن رسیده است که با دنیای فن‌آوری وداع کنند.

سونی در اطلاعیه‌ای خبر داد که تولید پخش‌کننده واکمن نوار کاست در ژاپن را قطعاً به حالت تعلیق در می‌آورد. سونی توضیح داد که در ماه آوریل آخرین دستگاه واکمن را فروخته و از آن زمان دیگر تقاضایی برای این محصول نداشته است. به این ترتیب باید برای همیشه با

خرس سیاه آسیایی

بخش دوم



می شوند و تحت مراقبت و آموزش های خاصی قرار می گیرند. این آموزش ها با حرکات و صداهایی به توله ها آموزش داده می شوند. خرس ها از این لحاظ نسبت به خیلی از پستانداران پیشرفته تر هستند. به طور کلی موجودات زنده از دو روش و شیوه برای ازدیاد نسل و حفظ بقاء بهره می برند، روش اول زادآوری زیاد است که در این روش نیازی به مراقبت های زیاد پس از تولد ندارد که در بسیاری از موارد جانور بچه های خود را ارها می کند و آنها به تنهایی مسیر رشد، تغذیه و زندگی را سپری می کنند. بیشتر خزندگان، ماهیان و حشرات از این روش بقاء نسل خود را تضمین می کنند. در روش دوم تعداد فرزندان کم، ولی مراقبت و پشتیبانی های پس از تولد تا مستقل شدن کامل وجود دارد. بسیاری از پستانداران از جمله خرس ها از این شیوه برای حفظ بقاء نسل خود استفاده می کنند.

آماده شدن برای خواب زمستانی

زمانی که خرس شروع به خواب زمستانی می کند، می تواند چند ماه با درجه حرارتی حدود ۱۲ درجه زیر دمای طبیعی یا بیشتر به حالت نیمه خواب باشد. این درجه حرارت در مقایسه با کمترین درجه حرارت بدن حیواناتی که به خواب زمستانی واقعی می روند مثل موش خرما، سمور و سنجاب ممکن است تا ۲۰ درجه تفاوت داشته باشد. این موجودات کوچک با نام زمستان خواب های حقیقی شناخته شده اند در حالی که خرس ها به زمستان خوابی فصلی یابی علاقه معروف هستند. برای تأیید این مطلب به حالت نیمه فعال بودن (نه خواب یا بیهوشی) خرس ها در طول خواب زمستانی می توان اشاره کرد.

موهای گرم، بدنی مقاوم در مقابل از دست دادن گرما و آب و جثه بزرگ به خرس ها این امکان را می دهد که گرمای بدنشان را نگهدارند. این امر آنها را قادر می سازد تا میزان متابولیسم خود را تا حدود نصف کاهش دهند.

خرس های سیاه سر و نیم تنه بالایی خود را در طول خواب زمستانی گرم نگه می دارند به قدری که بتوانند از خواب بیدار شوند (هر چند دقیق کمی برای بیدار شدن احتیاج داشته باشند) در طول خواب زمستانی خرس های سیاه از چربی خود استفاده می کنند.

خرس ها معمولاً در طول بهار و تابستان جای خواب خود را آماده می کنند. خرس های منطقه گرمسیری مثل خرس عینکی ممکن است روزها برای یافتن جای مناسب و آب تلاش کند و در نهایت جای خواب آنها نزدیک منبع غذایی خواهد بود. خواب های یک روزه (Day beds) می تواند برای مدت کوتا به طولانی مدت باشد و این معمولاً

خرس ها در ماه های تیر و مرداد جفت خود را انتخاب می کنند. موفقیت در تولیدمثل خرس سیاه رابطه مستقیم با محدودیت های غذایی تابستان و پاییز دارد. اگر چه خرس سیاه فرصت طلب است و گیاهان متفاوت و غذاهای حیوانی مصرف می کند اما دستگاه گوارش ساده او در جذب مواد از گیاهان، ضعیف عمل می کند. آنها به توت، میوه درخت بلوط و سایر گیاهان با ارزش غذایی بالا احتیاج دارند تا بتوانند از مواد مغذی آنها برای تولید مثل خود استفاده کنند. علف و گیاه ممکن است خرس را سرپا نگهدارد، اما خرس اگر در یک زمان طولانی فقط از این مواد استفاده کند وزن خود را از دست می دهد.

خرس های سیاه سازگاری های قابل توجه متعددی از خود نشان می دهند. یکی از همین سازگاری ها لانه گزینی تأخیری تخمک در رحم است. خرس بالغ ماده تخمک بارور شده خود را در رحم خود ماه ها بدون آن که در دیواره رحم جایگزین شود حمل می کند. این سلول تخم آماده است تا خود را به دیواره رحم بچسباند و شروع به رشد جنینی کند، اما این پدیده اتفاق نمی افتد مگر بدن خرس ماده علامت ناشناخته ای از خود بروز دهد. این سازگاری تا زمان تولد توله خرس ها فرصتی در اختیار او می گذارد اما این فرصت در یک بازه زمانی محدود می تواند باشد به قدری که تأخیر و تعجیل بیش از اندازه در تولد توله خرس ها ایجاد نکند. این فرصت امکانی را برای خرس مادر فراهم می کند تا زمانی که غذا کمیاب است و به اندازه کافی چربی ذخیره نکرده است به دنبال غذا برود و زمانی که اندوخته غذایی خوبی فراهم کرد در لانه خود برای خواب زمستانی حاضر شود و تخم خود را جایگزین کند. برخی زیست شناسان این پدیده کاملاً منظم را «مکانیسم طبیعی برای کنترل جمعیت» نام نهاده اند.

خرس های ماده و حشی کالیفرنیا زمانی که به سن چهار پنج سالگی رسیدند، می توانند تولید مثل کنند. آنها در شرایط ایده آل هر سال جفتگیری می کنند و حدود دو تا چهار توله به دنیا می آورند. دوره بارداری آنها هفت ماه است. نخستین توله در اوایل زمستان زمانی که خرس ماده به خواب زمستانی می رود متولد می شود. وزن توله تازه متولد شده کمتر از یک کیلوگرم است و در زمان شیرخوارگی رو به افزایش خواهد بود. وزن آنها در صورتی که خرس ماده برای خواب زمستانی خوب مهیا شده باشد، در بهار به ۲ تا ۴ کیلوگرم می رسد. این توله ها از مادر خود همه چیز را می آموزند. از جمله چگونه و دنبال غذا بروند، چه چیزهایی خطرناک هستند و باید از آنها اجتناب کرد و غیره. برخی از این توله ها تا بیش از دو سال با مادرشان زندگی می کنند تا زمانی که کاملاً استقلال یابند و از مادر جدا شوند. به طور کلی نرها زودتر از ماده ها مستقل می شوند. این توله ها با غرش های مادرشان تحت شرایط های خاصی قرار می گیرند و همین طور با ضرباتی به دلیل بی توجهی به این غرش ها نیز تنبیه می شوند. در مجموع توله خرس ها از طرف مادر بسیار حمایت

پس از خوردن یک غذای سنگین برای خرس اتفاق می افتد و بستگی به میزان غذای ذخیره شده دارد. خرس قطبی چاله هایی را که در برف و یخ با خزه یا گلسنگ (lichen) پر شده است انتخاب می کند. خرس قطبی ماده و توله هایش معمولاً در مناطقی که تا حد امکان بتوانند از خطر محافظت شوند لانه می سازند.

خرس های سیاه آمریکایی روی درختان می خوابند و اگر روی زمین بخوابند زمین های علفی یا پوشیده از مخروط های سوزنی (Needle conifer) را ترجیح می دهند.

خرس قهوه ای برای خواب روی درختان جثه بزرگی دارد و به همین دلیل روی زمین می خوابد و منطقه هایی را که پوشیده از علف یا مخروط های سوزنی است ترجیح می دهد. این خرس همچنین گودالی عمیق در خاک یا برف می کند و آن را پر از برگ می کند تا عایق شود.

خرس عینکی لانه ای از چوب و شاخه های شکسته روی درخت می سازد. دو دست خود را سمت سینه جمع و بدین ترتیب استراحت می کند. خرس قطبی ترجیح می دهد در پایین درختان، زیر کنده های درختان، زیر صخره های

- علف و گیاه ممکن است خرس را سرپا نگهدارد اما خرس اگر در یک زمان طولانی فقط از این مواد استفاده کند وزن خود را از دست می دهد**
- زمانی که خرس شروع به خواب زمستانی می کند می تواند چند ماه با درجه حرارتی حدود ۱۲ درجه زیر دمای طبیعی یا بیشتر به حالت نیمه خواب باشد**

برجسته، در سوراخ درختان در غارهای صخره ای یا گودال های پوشیده از بامبو بخوابد. خرس های مناطق گرمسیری که می توانند در طول سال غذا بیابند مثل خرس افتابی، خرس تنبل، خرس عینکی و نیز خرس های باغ وحش ها که به آنها غذا داده می شود، در طول زمستان اغلب به خواب زمستانی فرو نمی روند مگر آن که غذای کافی برای تغذیه به دست نیاورند.

خرس ها زمانی که دمای هوا در زمستان پایین می آید و غذا کمیاب می شود به خواب زمستانی فرو می روند. همان طور که اشاره شد این خواب زمستانی واقعی نیست چرا که دمای بدن آنها، تنفس و متابولیسم بدن آنها به اندازه کمی پایین می آید. آنها به راحتی بیدار می شوند اما می توانند بیش از یک ماه در یک موقعیت بخوابند البته اگر مزاحمی نداشته باشند. خواب زمستانی خرس ها و آمادگی آنها برای خواب یک سازگاری در زندگی آنان است به طوری که اگر در مکان هایی که شرایط آب و هوای زمستانی ندارند و غذا به وفور یافت می شود قرار گیرند به خواب زمستانی نمی روند.

بیشتر خرس ها زمستان طولانی خود را در غارها، درختان سوراخ شده، داخل تپه های عمیق

یا لانه های حفر شده توسط حیوانات دیگر حرت می زنند. آنها اغلب لانه های خود را با برگ های خشک و علف ها می پوشانند تا در برابر سرمای زمستان محافظت شوند.

اگر همه چیز مرتب باشد یک خرس ممکن است برای بیش از دو تا هفت ماه بدون غذا، آب، و دفع ادرار در داخل لانه خود بماند. سیستم منحصر به فرد متابولیسم آنان این موجودات را قادر می کند چربی خود را ذخیره کرده و از مواد دفعی بدن خود دوباره استفاده کنند. درست قبل از خواب زمستانی خرس ها بیش از ۲۰ هزار کالری در روز برای خواب طولانی خود ذخیره می کنند. خرس ماده در طول خواب زمستانی باردار است و توله های خود را به دنیا می آورد. پس ذخیره چربی برای او امری بسیار حیاتی محسوب می شود. در طول خواب زمستانی خرس ها حدود ۴۰۰۰ کالری در روز می سوزانند. کلسترول آنها در طول خواب زمستانی دو برابر زمان تابستان است. یعنی بیش از دو برابر بالاترین میزان کلسترول در بیشتر مردم، اما خرس ها هیچ علائمی از گرفتگی شاهرگ ها، سکنه یا مشکلات کیسه صفرا نشان نمی دهند. پژوهش ها نشان داده است که خرس سیاه در خواب زمستانی، شکلی خاص از نمک های صفراوی را تولید و ترشح می کند که اگر در صفرای انسان این ترکیب وجود داشته باشد باعث حل شدن مجدد صفرا (سنگ صفرا) و دفع آن می شود و دیگر نیازی به عمل جراحی کیسه صفرا نیست.

کم شدن وزن در طول خواب زمستانی شدید است و خرس سیاه نر حدود ۱۵ تا ۳۰ درصد وزن بدن خود را از دست می دهد در حالی که حیوان ماده باردار تا ۴۰ درصد وزن را از دست می دهد.

با وجود این کاهش وزن شدید، بیش از ۹۰ درصد خرس ها در زمستان نجات پیدا می کنند. خرس ها ماهیچه های خود را در طول سه تا چهار ماه خواب زمستانی حفظ می کنند. اگر چه همه چربی های خود را برای تأمین انرژی مورد نیاز خود مصرف می کنند اما ماهیچه های خود را در طول این فرآیند از دست نمی دهند.

به نظر می رسد خرس های می توانند از اوره (مواد دفعی غنی از نیتروژن) موجود در خون استفاده کنند و پروتئین بسازند. برای انسان ها این راز بیوشیمیایی پوشیده نیست و در رژیم های غذایی از این متابولیسم استفاده می شود.

خرس ها دارای سازگاری اعجاب انگیز فیزیولوژیک دیگری نیز هستند که عبارت است از «اازسازی استخوان در طول خواب زمستانی»، خرس ها استخوان های خود را با مکانیسم پیچیده ای دوباره سازی و متراکم می کنند به طوری که پژوهشگران امیدوار هستند بتوانند با الگو برداری از این پدیده اعجاب انگیز برای معالجه بیمارهای استخوانی و ورم مفاصل استفاده کنند.

***تالیف و ترجمه: پیمان ولی زاده**
کارشناس پستانداران دفتر حیات وحش سازمان حفاظت محیط زیست

پایخ وحشی خانگی

نگهداری و آشنایی با «روح ماهی سیاه»

روح ماهی سیاه با نام علمی Apteronotus

Albifrons از خانواده «چاقوماهیان» که در انگلیسی

آن را Black ghost knife fish می نامند در ایران

به نام های روح سیاه، کله بزی، دم قیطانی و شیخ ماهی

شهرت دارد که این نام ها بر گرفته از شکل ظاهری آن

است. این ماهی به بخش هایی از رودخانه آمازون که

در آمریکای جنوبی و در کشور پرو قرار دارد، متعلق

است. همچنین در رودخانه های پاراگوئه و ونزوئلا

یافت می شود.

تمامی بدن این ماهی به جز دو خط سفید روی دم

و یک نقطه سفید روی سر، کاملاً سیاه است. حرکت

آن فقط با باله ها زیر بدن انجام می شود که به صورت

موجی حرکت می کند و باعث جابجایی جاندار

می شوند. روح ماهی در طبیعت می تواند تا حدود ۶۰

سانتیمتر رشد کند. این ماهی اغلب در شب فعالیت

می کند و یک ماهی برقی است.

به این معنی که امواج الکتریکی تولید می کند

تا بتواند در شب محل غذای خود که معمولاً لارو

حشرات است را شناسایی کند. سرعت این ماهی بسیار

زیاد و دارای بینایی کم است و اغلب وقت خود را

پشت صخره ها و گیاهان سپری می کند. روح ماهی

در آکواریوم های کوچک چشم دیدن هم نوع خود

را ندارد و بیشتر اوقات به یکدیگر حمله می کنند.

همچنین به خوردن ماهی های کوچک علاقه زیادی

دارد. در کل ماهی بی آزاری است و می توان آن را با

ماهیان بزرگ تر مانند گورامی ها، تتراها و ماهی های

بی آزار دیگر نگهداری کرد.



محتوا

آلبوم پرندگان

اردک جنگلی استرالیایی

نام علمیChenonetta jubata



این پرنده در باتلاق های نیمه جنگلی، درختزارها و

علفزارهای مرطوب استرالیا زندگی می کند. از گیاهان

مانند جلبک ها و خزرها و نیز بی مهرگان آبزی تغذیه

می کند.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

آذرخش نوعی پدیده زیبا ولی خطرناک است که بر اثر الکتریسیته ساکن بین دو ابر یا ابر و زمین ایجاد می‌شود. به بیان دیگر آذرخش یا برق، تخلیه الکتریکی در جو زمین است. آذرخش (صاعقه) یکی از قدرتمندترین، خطرناکترین و عجیب‌ترین پدیده‌های طبیعی است. پدیده‌ای با میلیاردها وات انرژی و اثراتی متعدد و باورنکردنی مانند تولید هزاران درجه حرارت، تولید گازهای مسموم، ایجاد امواج نیرومند و غیره که از خود بر جای می‌گذارد.

برای درک بهتر چگونگی ایجاد آذرخش می‌توان چنین گفت که بر اثر برخورد ذرات آب یک جبهه هوای گرم به ذرات یخ یک جبهه هوای سرد، الکتریسیته ساکن به وجود می‌آید که نسبت به زمین دارای بار الکتریکی منفی است و در صورتی که فاصله منبع جریان الکتریکی نسبتاً نزدیک به سطح زمین باشد، آذرخش رخ می‌دهد. در رعد و برق‌های شدید معمولاً بیشترین تخلیه الکتریکی صورت می‌گیرد. دما در محل اصابت برق فوق العاده بالا می‌رود یعنی چیزی حدود ۲۸ هزار درجه کلوین که حدود پنج برابر دمای سطح خورشید است.

هنگام وقوع آذرخش معمولاً مقداری از نیتروژن هوا به ترکیبات نیتریدی محلول در آب تبدیل می‌شود. رعد و برقی که بین ابر و زمین است معمولاً از ابر به زمین می‌زند (رعد منفی) ولی در برخی موارد نادر هم رعد از زمین به ابر می‌زند (رعد مثبت). در این حالت یعنی رعد مثبت، زمین دارای بار منفی و ابر دارای بار مثبت است.

تشابه بین آذرخش و جرقه الکتریکی در همان اوایل قرن هجدهم مورد توجه قرار گرفت و چنین تصور می‌شد که ابرهای طوفانی بار الکتریکی زیادی حمل می‌کنند و آذرخش جرقه غول آسایی است که فقط از نظر اندازه با جرقه بین الکترودهای ماشین «ویمچرست» متفاوت است.

این مطلب را(لومونوسوف)(M.V.Lomonosov) فیزیکدان و شیمیدان روسی که الکتریسیته جو را همراه مسائل علمی دیگر مطالعه می کرد، خاطر نشان کرد و این مطلب با آزمایش‌هایی که لومونوسوف در سال‌های ۱۷۵۲ و ۱۷۵۳ و «فرانکلین» (B. Franklin)پژوهشگر آمریکایی به‌طور مستقل انجام دادند، مورد تأیید قرار گرفته است.

از جمله آزمایش‌های لومونوسوف این بود که یک ماشین تندر ساخته بود و در آزمایشگاه خازنی به او نصب شده و با سیمی که انتهایش از اتاق خارج و بر تیرک بلند بالا برده شده بود، با الکتریسیته جو باردار می‌شد و در مدت طوفان‌های تندری، با لمس کردن خازن می‌شد جرقه را از آن خارج کرد.همچنین آزمایش فرانکلین این بود که در مواقع طوفان، تندری بادبادکی را با یک میله آهنی به هوا فرستاد. انتهای پایین ریسمانی که به بادبادک متصل بود به کلید دری بسته می‌شد. وقتی که ریسمان مرطوب و به رسانای الکتریکی تبدیل می‌شد، فرانکلین می‌توانست جرقه‌ها را از کلید بگیرد. باید به این نکته توجه داشت که چنین آزمایش‌هایی بسیار خطرناک هستند زیرا آذرخش ممکن است به بادبادک بخورد و آن وقت بار زیادی از بدن آزمایشگر به زمین برسد (برق گرفتگی شدید). در تاریخ فیزیک چنین موارد دردناکی وجود دارند. مثلاً در سال ۱۷۵۳ «ریچمن» (G.Richman) که با لومونوسوف کار می‌کرد در سن پترزبورک توسط آذرخش کشته شد.البته آنها با انجام این آزمایش‌ها نشان دادند که ابرهای طوفانی واقعاً بار الکتریکی دارند.

همان طور که در بالا به طور مختصر به چگونگی ایجاد پدیده آذرخش اشاره کردیم، قسمت‌های مختلف ابر بارهایی با علامت‌های مختلف حمل می‌کنند. در بیشترین موارد پایین ابر که به زمین نزدیک است بار منفی دارد در حالی که قسمت بالا دارای بار مثبت است. بنابراین اگر دو ابر چنان به هم نزدیک شوند که قسمت‌هایی که بار غیر همنام دارند به طرف یکدیگر باشند، ممکن است بین آنها جرقه آسمانی (آذرخش) به وجود آید.همچنین تخلیه آذرخش ممکن است به روش دیگری نیز صورت بگیرد که هنگام توفان یا حرکت بادهای بزرگ، بار الکتریکی زیادی در ابرها ذخیره می‌شود و به اصطلاح ابرها باردار می‌شوند. بدین ترتیب ابر تبدیل به یک منبع انرژی بسیار عظیم می‌شود که بر فراز آسمان در حرکت است. این ذخیره انرژی آن‌قدر ادامه پیدای می‌کند تا ابر از انرژی الکتریکی اشباع شودو

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

بیشتر انسان‌ها اکنون زندگی کردن بدون الکتریسیته را تقریباً غیر ممکن می‌دانند، اما بهتر است بدانید که در ابتدای جهان عملاً هیچ بار الکتریکی وجود نداشت. در دوره ای که فقط چند ثانیه از متولد شدن جهان هستی گذشته، بار الکتریکی ذرات بنیادین نزدیک به صفر است، پدیده‌ای که بر اساس مطالعات جدید به واسطه نیروی گرانش به وجود آمده است.

مدل استاندارد فیزیک ذرات در بررسی ذرات بنیادین جهان و سه نیرویی که آنها را تحت تأثیر قرار می‌دهند یعنی نیروهای ضعیف و قوی اتمی و نیروی الکترومغناطیسی بسیار تأثیر گذار هستند. متأسفانه تاکنون هیچ کس نتوانسته است نیروی گرانش را در این مدل بگنجاناند.

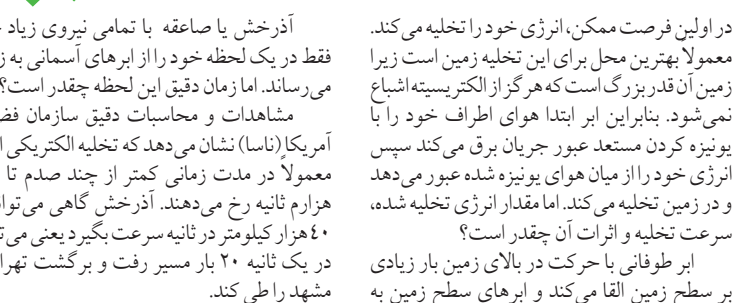
«فرانک ویلرک»، «دیوید گراس» و «دیوید پولیتزر» در سال ۲۰۰۴ به خاطر نمایش دادن ذراتی که تحت تأثیر نیروهای قوی قرار داشتند اما با نزدیک شدن به یکدیگر

توانگون میات و مش هیط زیست



* آذرخش گاهی می‌تواند تا ۴۰ هزار کیلومتر در ثانیه سرعت بگیرد یعنی می‌تواند در یک ثانیه ۲۰ بار مسیر رفت و برگشت تهران به مشهد را طی کند

* حرارت و ضربه ناشی از آذرخش می‌تواند باعث پاره شدن پرده صماخ گوش و لطمه خوردن مویرگ‌ها و مردمک چشم شود که اثر آن کری و کوری موقت یا دائم خواهد بود



در اولین فرصت ممکن، انرژی خود را تخلیه می‌کند.

معمولاً بهترین محل برای این تخلیه زمین است زیرا زمین آن قدر بزرگ است که هرگز از الکتریسیته اشباع نمی‌شود. بنابراین ابر ابتدا هوای اطراف خود را با یونیزه کردن مستعد عبور جریان برق می‌کند سپس انرژی خود را از میان هوای یونیزه شده عبور می‌دهد و در زمین تخلیه می‌کند. اما مقدار انرژی تخلیه شده، سرعت تخلیه و اثرات آن چقدر است؟

ابر طوفانی با حرکت در بالای زمین بار زیادی بر سطح زمین القا می‌کند و ابرهای سطح زمین به صورت صفحات خازنی بزرگی در می‌آیند. اختلاف پتانسیل الکتریکی بین ابر و زمین به مقادیر بسیار زیادی همانند صدها میلیون ولت می‌رسد و میدان الکتریکی شدیدی در هوا به وجود می‌آید. اگر شدت این میدان به قدر کافی زیاد باشد ممکن است جرقه‌زنی روی دهد، یعنی آذرخش به زمین بر بخورد. گاهی آذرخش‌ها به زمین می‌خورند یا باعث آتش سوزی می‌شوند. آن چه که ما از رخ دادن این پدیده مشاهده می‌کنیم نوری خیره‌کننده و صدایی مهیب و کوبنده است و معمولاً اینها شاخصه‌هایی هستند که ما از آذرخش یا صاعقه می‌شناسیم.

بنابر مشاهدات دراز مدت تخلیه جرقه ای آذرخش، می‌توان چنین نتیجه گیری کرد که رخ دادن این پدیده با عواملی مانند ولتاژ بین ابر و زمین که حدوداً ۱۰۸ ولت، جریان در آذرخش که حدود ۱۰۵ آمپر اندازه گیری شده، مدت آذرخش که حدود ۶ تا ۱۰ ثانیه و قطر کانال تابان آذرخش که حدود ۱۰ تا ۲۰ سانتیمتر است مشخص می‌شود.

عبارت «تندر» که پس از آذرخش بسیار شنیده می‌شود، دارای همان منشأ ترقی است که در مدت جرقه در آزمایشگاه به وجود می‌آید. یعنی هوای درون کانال تابان آذرخش به شدت گرم و منبسط می‌شود و موج‌های صوتی ایجاد می‌کند. در نتیجه بازتاب از ابرها، کوه‌ها و غیره پژواک غرش‌های تندر را اغلب می‌توان شنید.

نهم رایانه خاوری سلامت



شگفتی‌های آذرخش

عوارض برق گرفتگی با ولتاژ بالا، صدمه دیدن دستگاه عصبی است. اگر این آسیب در نخاع باشد می‌تواند منجر به فلج کامل یا فلج اندام تحتانی شود و اگر اعصاب سایر نقاط بدن لطمه ببیند عوارض مختلفی از جمله بی‌حسی در اندام‌ها را به دنبال خواهد داشت.

آسیب دیدن بصل النخاع که کنترل دستگاه تنفسی را بر عهده دارد، ضایعه ای است که باعث برهم خوردن نظم تنفس و حتی خفگی می‌شود. همچنین صدمه دیدن ریه می‌تواند باعث عفونت یا سایر مشکلات ریوی در آینده شود. حرارت و ضربه ناشی از آذرخش می‌تواند باعث پاره شدن پرده صماخ گوش و لطمه خوردن مویرگ‌ها و مردمک چشم شود که اثر آن کری و کوری موقت یا دائم خواهد بود. صدمات ولتاژ گاه به صدمات ناشی از برق گرفتگی شدید محدود می‌شود.

بیشتر عوارض فوق را می‌توان در فهرست صدمات ولتاژ گام قرار داد اما ولتاژ گام قدرت کمتری دارد و دارای عوارضی چون نور و موج انفجار هم نیست بنابراین جراحات خفیف تری ایجاد می‌کند. به عنوان مثال سوختگی‌های ناشی از ولتاژ گام با وجود عمقی و خطرناک بودن، به سطح نمی‌رسد و ضربه مغزی نیز در زمره صدمات ولتاژ گام قرار نمی‌گیرد. افت فشار و کرختی و بی‌حسی شدید دست و پا از دیگر عوارض ولتاژ گام است.

برای این که افراد هیچ گاه گرفتار آذرخش نشوند رعایت چند نکته برای آنها ضروری است. بارهای الکتریکی معمولاً به سمت لبه و نوک اجسام حرکت می‌کنند و در زمان وقوع طوفان یا رعد و برق باید از نقاط مرتفع همانند قله، خط الرأس، یال، تک درختان بلند و سنگ‌های تیغه ای دوری کرد و به دره‌ها و نقاط کم ارتفاع پناه برد.

همچنین هنگام آذرخش و تندر به هیچ وجه نباید از تلفن همراه و سایر ابزارهای الکترونیك استفاده کرد.

نکته دیگر این که اجسام فلزی انتقال دهنده بار الکتریکی هستند و در زمان بروز آذرخش باید آنها را از خود دور کرد و نیز با استشمام بوی تند آوزون، هاله آبی در اطراف اجسام فلزی و شنیدن صدای وزوز متوجه باشند که خطر در یک قدمی آنها قرار دارد و در نهایت این که آب رسانای جریان الکتریسیته است و باید در شرایطی که هوای نامساعد وجود دارد از محیط‌های نم دار و اجسام خیس دوری کنند.

***گرد آوری: زهرا بویری**

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

محاسبه دوباره و دقیق تر این محاسبات به نتیجه ای مشابه دست پیدا کردند: «هنگام حضور نیروی گرانش، بار الکتریکی، ابزار سنجش قدرت نیروی الکترومغناطیس، با بالا رفتن سطح انرژی به صفر نزدیک می‌شود. به گفته دانشمندان در حضور نداشتن نیروی گرانش، بارهای الکتریکی بزرگتر می‌شود، در واقع نیروی گرانش تصویر کلی جهان را تغییر می‌دهد.

دانشمندان امیدوار هستند این یافته بتواند تلاش‌هایی که تا کنون در زمینه یکپارچه‌سازی چهار نیرو در قالب یک چارچوب نظری انجام گرفته‌اند را بهبود بخشد.بر اساس گزارش نیوساینتیست، برخورد دهنده بزرگ‌هادرון، در نزدیکی ژنو می‌تواند این ایده را به صورت تجربی تأیید یا رد کند، اما فقط در صورتی که جهان، مشابه آن چه در برخی از نظریه‌های گفته می‌شود، از بعد یا ابعاد نادیده اضافی برخوردار باشد.

در زمان بروز آذرخش ممکن است برای کسی که در معرض این پدیده قرار داشته باشد خطراتی پیش آید که در ادامه به آنها اشاره خواهیم کرد. کمتر پیش می‌آید که آذرخش باعث ضربه مغزی شود. معمولاً این اتفاق زمانی می‌افتد که آذرخش به ناحیه سر مصدوم برخورد کند و این نوع برخورد به ندرت روی می‌دهد اما در چنین حالتی احتمال مرگ بسیار زیاد است و احتمالاً مصدوم در همان ساعات نخستین برخورد صاعقه خواهد مرد. البته در مواردی هم شدت عارضه کمتر است و به صدمات مغزی خفیف تری می‌انجامد، هرچند این صدمات نیز می‌توانند بسیار جدی باشند و منجر به عواقبی چون فلج دائم شوند.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشمی مالید.

یک آزمایش ساده از الکتریسیته ساکن. یک تکه پلاستیک را با یک پارچه پشم

دموکریتوس

دموکریتوس فرزند «هگسیستراتوس» حدود سال ۴۶۰ پیش از میلاد در شهر «آیدرا» متولد شد.هرچند سال تولد وی به درستی مشخص نیست و گروهی نیز سال تولد وی را مصادف با هشتادمین المپιάد می دانند. درباره زندگی و رویدادهای عمر وی گزارش‌های فراوانی در دست است که جز اندکی از آنها بقیه افسانه و ساختگی است و اصالت تاریخی ندارد.دموکریتوس در جوانی با «لوکیپوس» ارتباط داشت و نزد وی چیزهای زیادی آموخته است. رویداد مهم در زندگی این فیلسوف سفرهای فراوانی است که او به کشورهای آن دوران به منظور جست وجوی دانش و گرد آوردن تجارب و دانستنی‌ها کرده بود.

وی در جوانی، میراث پدری خود را به برادرانش بخشید و سهم خود را که از همه کمتر بود به پول نقد دریافت کرد و با آن سفرهای خود را آغاز کرد. گفته می شود وی نخست به مصر رفت سپس به بابل و در پایان به ایران سفر کرد. از جمله سفرهای او رفتن به هندوستان و همنشینی با فیلسوفان آن سرزمین بود.

دموکریتوس پس از پنج سال جهانگردی سرانجام به زادگاه خود برگشت و در آنجا بقیه عمر را به کار نوشتن و آموزش دادن به دیگران پرداخت. داستان‌هایی که درباره پایان کار دموکریتوس و این که از ترس ناتوانی و سالخوردگی به خودکشی دست زده بود، باورکردنی نیست و نیز افسانه این که وی به تمامی عناصر

مشاهیر علمی جهان

جهان می خندید و همه چیز را بازیچه می پنداشت و لقب فیلسوف خندان لقب گرفته بود.

در مدرسه ارسطو و شاگردان وی، نوشته‌های دموکریتوس مانند دیگر فیلسوفان پیشین فراوان یافت می شده است. ارسطو با عقاید و نوشته‌های دموکریتوس به طور کامل آشنا بود و کتاب‌های ارسطو، منابع مهم آگاهی ما از عقاید دموکریتوس است.

دموکریتوس به طور عملی در تمامی زمینه‌های علوم و دانستنی‌های انسانی صاحب نظر بوده است و کتب و رساله‌های متعددی نوشته که هیچ کدام از دستبرد مصون نمانده است.مجموعه نوشته‌های وی ۵۲ رساله است که در پنج عنوان «اخلاقیات،فیزیک یا مبحث طبیعت، ریاضیات، موسیقی و موضوعات فنی» بوده است. بزرگ‌ترین کتاب او «نظام جهانی کوچک» است که اصول عقاید خود را درباره هستی و پیدایش جهان در آن عرضه کرده است. نکته قابل تأمل این است که کتاب‌های افلاطون برای آیندگان باقی ماند، اما نوشته‌های دموکریتوس ناپدید شد که یکی از علل این امر می تواند این باشد که پس از نفوذ مسیحیت، کلیسا و وابستگی به آن در کتاب‌های افلاطون و نیز ارسطو، پیشینیان فکری و پایه فلسفی و عقلی استوار و نیرومندی برای توجیه عقلائی ایمان و عقیده خود یافتند.

بدین ترتیب کشیشان که دانشوران آن دوران‌ها بودند هنگام جنگ‌ها، تاراج‌ها و آتش سوزی‌ها این نوشته‌ها را یاد ر جایی مطمئن پنهان می کردند یا همراه خود می بردند و در حفظ و نگهداری آن می کوشیدند، اما چون به کتاب‌های دیگر دلبستگی‌هایی نشان نمی دادند در دوران‌ها و رویدادهای گوناگون تاریخی، نوشته‌های بسیاری از فیلسوفان و دانشمندان دوران‌های پیش از میان رفت، اما کتاب‌های افلاطون و ارسطو که کلیسا نگهداری از آنها را لازم می دانست و کتاب‌هایی در زمینه ریاضیات، پزشکی و هندسه که برای زندگی روزانه اجتناب ناپذیر بودند، محافظت شدند و برای دوران‌های بعدی باقی ماندند. گفته می شود دموکریتوس عمری طولانی داشت و هنگام مرگ یکصدو نه ساله بود و بدین ترتیب سال مرگش را حدود ۳۸۰ می‌دانند. بیشتر فلسفه دموکریتوس در باره اتم است. او به این نتیجه رسیده بود که ماده را نمی توان به صورت نامحدود به ذرات ریزتر تقسیم کرد و پس از تقسیم کردن متوالی ماده به ذره ای تجز به ناپذیر به نام اتم خواهیم رسید. اتم‌ها در نظر دموکریتوس جاودانی بودند یعنی ازلی و ابدی. دلیل آن هم این است که نه هیچ چیز از عدم پدید می‌آید نه وجود، قابل تبدیل به عدم است. به باور او اتم‌ها با یکدیگر فاصله دارند و حرکت می‌کنند و فاصله بین اتم‌ها نیز خلاً است. نظریات ارسطو درباره طبیعت باعث شد که تئوری اتم دموکریتوس تقریباً به دست فراموشی سپرده شود تا این که بالاخره قریب ۲۰۰۰ سال بعد دوباره همین نظریه توسط شیمیدان انگلیسی «جان دالتون» دوباره مطرح شد. همچنین دموکریتوس آزمایش‌هایی نیز روی اشیای طبیعی انجام می داده است و از آن جمله می‌توان به تشریح جسد حیوانات اشاره کرد.

معرفی سایت‌های علمی

www.members.fortunecity.com iranhydrology

علاقه مندان به علوم آب می‌توانند با ورود به این سایت کلیهٔ اطلاعاتی را که در رابطه با هیدروژن و آب است در اختیار داشته باشند.

www.usr.obspm.fr/planets

دسترسی داشتن به اطلاعاتی دربارهٔ ستارگان و سیارات همیشه یکی از نیازهای افراد علاقه مند به علم نجوم است و بر همین اساس به این افراد توصیه می‌شود. با ورود به این پایگاه اطلاع رسانی علاوه بر دستیابی به دایره‌المعارف سیاره‌های خارج از منظومه شمسی می‌توانید به سایت رصد خانه پاریس نیز دسترسی داشته باشید. در این سایت با محاسباتی محلی، اندازه احتمالی، شکل و مدار سیاره‌های خارج از منظومه شمسی آشنا می‌شوید. هدف این پایگاه ایجاد روحیه همکاری بین پژوهشگران این علم و ارائه اطلاعاتی دربارهٔ اکتشافات سیاره ای است.

www.allergiesoverview.com

افراد مبتلا به آلرژی می‌توانند با دسترسی به سایت آلرژی مطالب مفیدی را در ارتباط با آلرژی جستجو کنند. این سایت شامل اطلاعاتی راجع به راه‌های تشخیص آلرژی و عوامل آلرژی زا، راه‌های پیشگیری و درمان و نیز اخبارهای پزشکی مربوط به آن است. همچنین با ورود به این پایگاه اطلاعاتی، امکان پرسش و پاسخ کاربران جهت دستیابی به جواب سؤال‌های خود، وجود دارد. این سایت به زبان انگلیسی است.

گوناگون میات و مش محیط زیست نجوم رایانه سلامت فناوری



کمک گرفتن از ماه

نیمه وقت فصلی می گیرند. «رایان بیومونت» یک کارمند است که قبلا در صنعت ساردین کار می‌کرد او می‌گوید: «اگر من این کار را نمی‌کردم یک شغل محلی نداشتم، شهر تلاش می‌کند این عملیات موفق شود، اجازه می‌دهد از بندر بلا استفاده و قایق‌های یدک کش استفاده شود. در ماه جاری ایست پورت یک کمک هزینه ۱/۴ میلیون دلاری فدرال برای ساخت یک کارخانه تولید برق از امواج اقیانوس دریافت کرد.»

اما برخی از ۱۵۰۰ ساکن ایست پورت به این موضوع بدبین هستند. پیشنهادهایی که در گذشته با سر و صدای زیاد اعلام شده‌اند با شکست مواجه شده است. حتی برق حاصل از جزر و مد نیز تاریخ قول‌های شکسته خود را دارد. در دهه ۱۹۳۰ «فرانکلین روزولت» از یک طرح فدرال برای مجهز کردن برق جزر و مدی با استفاده از سدها، پرده برداشت. این طرح یک سال بعد با شکست روبه روشد، اما این بار ممکن است فرق کند.

*** ترجمه: فریدون دولتشاهی**
منبع: اکونومیست

می‌تواند بیش از نیمی از برق ایلات متحده در ایالت‌های همجوار اقیانوس را فراهم کند اما در این راه محدودیت‌هایی نیز وجود دارد. بیشتر ظرفیت انرژی جزر و مدی آمریکا در آلاسکا است که خیلی هم با مراکز بزرگ و پر جمعیت فاصله دارد. تحلیلگران صنعتی چنین تخمین زده‌اند که برق حاصل از جزر و مد در اوج ظرفیت خود می‌تواند ۱۳ گیگاوات، تولید کند و این در مقایسه با رقم ۷۵ گیگاوات تولیدی در حال حاضر چشمگیر نیست. بااین حال در مناطقی مانند «مین»، اگر هزینه پایین بیاید، آنها می‌توانند از اجرای این طرح سود ببرند. در پژوهشی که به تازگی صورت گرفته مشخص می‌کند که ناحیه مین می‌تواند ۲۵۰ مگا وات برق از جزر و مد دریا بگیرد و این در حالی است که ۱۰۰ مگاوات آن را فقط می‌توان در ایست پورت تولید کرد.

به احتمال زیاد بیشترین سود این طرح می‌تواند برای اقتصاد ایست پورت باشد. آن هم در کشوری که نرخ بیکاری در بعضی ماه‌ها به ۱۳ درصد می‌رسد و جوانان آن در حال تغییر مکان هستند و جای آنها را کارگران

که قرار است نمونه ابتدایی آزمایش خود را انجام دهد، شرکت برق قابل تجدید اقیانوس است که در ماه اوت یک شبکه برق جزر و مدی ۲/۵ میلیون دلاری را در ایالات متحده راه اندازی کرد. این شبکه از زیر شبیه یک کرجی خاکستری رنگ ثابت است، اما در زیر آن توربینی چرخان به نام «فویل» قرار دارد که بی‌شباهت به یک صدف ماریپیچی نیست. این دستگاه فقط توانایی تولید نیروی برق کافی برای هدایت اتاق کنترل و باتری‌های یک قایق گارد را دارد و شرکت نام مذکور اگر بتواند یک پروانه تجاری فدرال برای آن بگیرد، در صدد است تأسیسات ۷ میلیون دلاری دیگری را در سال ۲۰۱۱ برای آن افتتاح و برای ۵۰ تا ۷۵ خانه برق‌رسانی کند.

به طور ابتکاری این عمل قابل انجام است اما تا عملی شدن آن خیلی مانده است. طرفداران تولید نیروی برق جزر و مدی، پایایی و آسانی آن را همان طور که به نظر می‌آید مورد توجه و تقدیر قرار می‌دهند، زیرا این برق رسانی بر خلاف توربین‌های بادی نزدیک به منطقه گردشگری «نیوانگلند»

در «ایست پورت»، یک شهر ساحلی کوچک در منتهی الیه شرق ایالات متحده آمریکا، شیوه‌های مختلفی برای گذران زندگی و آمد و رفت ساکنان فراهم شده است. این بندر شلوغ با داشتن آب نسبتاً عمیق شرایطی برای صید ماهی و پرورش ساردین روزهای خوبی را برای افراد این منطقه داشته است. با این حال ساکنین آن امیدوار هستند که دریا به کمک ماه بتواند چیزی سودمندتر و اندکی قابل پیش بینی‌تر به آنها بدهد. این منطقه بزرگ‌ترین جریان‌های جزر و مدی ایالات متحده را دارا است و دو بار در روز امواج دریا در آن ۷ متر بالا و پایین می‌شود. وقتی این جریان‌های آب به شاخابه‌های منطقه که تعداد آنها نیز بسیار زیاد است وارد و خارج می‌شوند، می‌توانند برای راه‌اندازی توربین‌ها مورد استفاده قرار گیرند.

فن آوری در زمینه نیروی جزر و مدی هنوز در این ناحیه در مراحل ابتدایی خود قرار دارد اما تعداد کمی از شیوه‌های کمک گرفتن از این نیرو در ایست پورت در حال آزمایش و بررسی هستند. نخستین شرکتی

سلول‌های خورشیدی باتوانایی خودترمیمی



خورشید مشاهده کرد. این مخرب بودن به آن معنی است که بسیاری از سلول‌های خورشیدی در زمان استفاده، چندان شانس‌ی برای نجات و طول عمر بالا نخواهند داشت. استرانو و همکارانش از مرکز واکنش فتوستتزی، یکی از بخش‌های گیاهان که طبیعت برای انجام فتوستتزه وجود آورده برای بهبود دادن طول عمر سلول‌های خورشیدی استفاده کردند.

در این شیوه نانولوله‌ها در میان چارچوب‌هایی از پروتئین‌های حساس به نور قرار می‌گیرند. پژوهشگران همچنین از لیبیدها و نانو لوله‌های کربنی نیز استفاده کرده اند، رشته‌هایی از کربن خالص که به خاطر ویژگی‌های الکتریکی خود مشهور هستند.

در نهایت دانشمندان از مولکولی به نام «سورفکتانت» استفاده کردند، مولکولی که مولکول‌های خاصی را از هم جدا می‌کند و آنها را از هم جدا نگه می‌دارد. زمانی که سورفکتانت از این مخلوط مواد ناهمخوان به خارج هدایت شد، مواد باقیمانده خود را به شکل رشته ای از سلول‌های خورشیدی فعال سر هم می‌کنند که ابعاد هر یک فقط چند نانومتر خواهد بود.

نور دریافت شده توسط مرکز واکنش جمع آوری می‌شود، جایی که یک الکترون آزاد و توسط لیبیدها به سمت نانو لوله‌ها هدایت می‌شود. درون این سلول‌ها که به

پژوهشگران، سلول‌های خورشیدی کوچکی ابداع کرده‌اند که وسعتی برابر چند میلیاردم یک متر دارد و می‌توانند با خود ترمیمی طول عمر مفید خود را افزایش دهند. این سلول‌ها با بهره‌بردن از پروتئین‌های موجود در گیاهان، نور خورشید را به بار الکتریکی تبدیل می‌کنند. این سلول‌ها به سادگی خود را از ترکیبی از پروتئین‌ها، لوله‌های کوچک و دیگر مواد سرهم می‌کنند. مکانیزم خود ترمیمی در این سلول‌ها می‌تواند منجر به ساخته شدن سلول‌های خورشیدی با طول عمر طولانی‌تر شود.

طراحی و بهبود یافتن سلول‌های خورشیدی یکی از نقاط متزلزل در علوم به شمار می‌رود تا حدودی به این دلیل که نور خورشید دور افتاده‌ترین منبع انرژی تجدید شدنی زمین به‌شمار می‌رود. همچنین طبیعت تاکنون ثابت کرده است که نور خورشید را می‌توان ذخیره و به فرم‌های مختلفی از انرژی تبدیل کرد، روندی که نه فقط از کارایی بالایی برخوردار است، بلکه می‌توان آن را با کمک مکانیزم خود ترمیم شونده ای انجام داد که از قدرت خشی کردن آثار مخرب نور خورشید برخوردار است.

به گفته «مایکل استرانو» از موسسه MIT، نور خورشید پس از برخورد با اکسیژن بسیار مضر می‌شود که تأثیر این زیان‌رامی‌توان روی روند سالخوردگی انسان یا کم رنگ شدن کاغذ یا صفحه‌های پلاستیکی زیر نور مستقیم

فوق فوتون‌ها جایگزین لیزر می‌شوند

قدرت انعکاس بالا گسیل کردند. بین این دو آینه یک رنگدانه شناور را در یک مایع قرار دادند. به این ترتیب فوتون‌های پرتو نور، جذب مولکول‌های رنگدانه شدند و نور را بر پایه دمای آنها دوباره تابش کردند.

به این ترتیب نور سرد شد. همچنین این فیزیکدانان موفق شدند این تعداد کم فوتون تولید شده را میان دو آینه به دام ببندازند و در یک نقطه متمرکز کنند.

به گزارش «نیچر»، حاصل این کار یک هم‌چگال‌نور شد. این چشمه نور کاملاً جدید ظاهری شبیه به لیزر دارد.

که چگونه می‌توان نور را سرد کرد یک مثال ذکر می‌شود: با گرم کردن یک تکه آهن، رنگ آهن در ابتدا به رنگ قرمز و بعد به رنگ زرد در می‌آید اما زمانی که سرد می‌شود تغییر رنگ از زرد به قرمز است و بعد نور مادون قرمز تابش می‌کند که برای چشم انسان نامریی است.

به علاوه، یک جسم سرد مقدار بسیار کمی فوتون تابش می‌کند. این بدان معنی است که بسته بندی کردن این فوتون‌ها در یک هم‌چگال بسیار دشوار است.

این پژوهشگران به منظور حل این مشکل، یک دسته پرتو نور را بین دو آینه با

به تازگی چندین پژوهش جدید ممکن است تأثیر مستقیمی بر درمان آلزایمر و دیگر اشکال زوال عقل داشته باشد. نتایج این مطالعات در کنفرانس بین‌المللی انجمن آلزایمر در «هونولولو» ارائه شدند.

در میان این مطالعات، نتایج سه پژوهش حاکی از آن هستند که بین نوشیدن چای، وجود مقادیر کافی ویتامین دی در جریان خون و فعالیت بدنی مناسب و کاهش خطر ابتلا به زوال عقلی ارتباط وجود دارد.

علاوه بر این پژوهشگران در یک مطالعه جدید که در کشور سوئد صورت گرفته است موفق به کشف ارتباط میان یکی از متغیرهای ژنی مرتبط با چاقی و افزایش خطر ابتلای به بیماری زوال عقل و آلزایمر شده‌اند، در این پژوهش، یک‌هزار شهروند سوئدی هفتاد و پنج ساله و بالاتر در موسسه «کارولینسکای» استکهلم مورد مطالعه قرار گرفتند.

پژوهشگران دریافتند که متغیر ویژه ای از ژن «اف.تی.او» خطر ابتلا به بیماری آلزایمر را تا ۵۸ درصد و دیگر انواع بیماری زوال عقل را تا ۴۸ درصد افزایش می‌دهد. ژن اف.تی.او بر بی.ام. آی (متغیری که نشان دهنده تناسب بین قد و وزن فرد است)، میزان پروتئین لپتین، یعنی هورمونی که بر اشتها و سوخت و ساز درون بدن و خطر ابتلا به دیابت تأثیر گذار است. در پژوهش‌های دیگر نیز ارتباط هر سه این عوامل با ابتلا به آلزایمر

نشان داده شده است.

پژوهشگران اگر چه بر لزوم صورت گرفتن پژوهش‌های بیشتر تأکید می‌کنند اما بر این باور هستند که این پژوهش، یک پژوهش منحصر به فرد است زیرا این ارتباط به طور مستقل از دیگر عوامل افزایش خطر ابتلا که مرتبط با ژن اف.تی. او هستند از جمله چاقی و دیابت کشف شده است.

بیماری آلزایمر نخستین بار توسط دکتر «آلوئیس آلزایمر» که متوجه تغییر در غشای مغزی زنی که بر اثر یک بیماری ناشناخته در گذشته بود، کشف شد. این زن دچار علائمی شامل از دست دادن حافظه، رفتارهای نامعقول و اختلال در گفتار شده بود.

به گفته موسسه ملی کهنسالان، دکتر آلزایمر در مطالعات خود روی این زن، با توده‌های غیر عادی و برجسته‌ای مواجه شده بود که امروزه با عنوان پلاک‌های آمیلوئیدی از آن‌ها نام برده می‌شود. این پلاک‌ها در کنار گره‌ها و آسیب دیدن پیوندهای سلول‌های عصبی نشانه‌های بارز این بیماری هستند.

زوال عقل بیش از آن که به عنوان یک بیماری در نظر گرفته شود به عنوان مجموعه ای از علائم رفتاری که همراه بیماری آلزایمر و دیگر بیماری‌های زوال عقل هستند تعریف می‌شود. حدود ۵/۱ میلیون نفر در سراسر دنیا از رایج‌ترین نوع زوال عقل، یعنی آلزایمر رنج می‌برند.

ترجمه: فائزه محرز درخشنده

درمان سرماخوردگی با نوعی باکتری

تا از پراکنده شدن ویروس جلوگیری شود.

به گفته این پژوهشگران در این شیوه از نانو ذرات نقره که به شدت ریز اما از توانایی پوشش دادن سطوح بزرگ برخوردار هستند، اطراف ویروس را پوشش می‌دهند و تأثیر آن را از بین می‌برند. به دلیل نگرانی‌های متعددی که در رابطه با ورود نانو ذرات نقره به بدن انسان وجود دارد، این ذرات به سطح باکتری‌هایی غیر مضر وصل شده‌اند. به این شکل ذرات در بدن سرگردان نیستند و همراه باکتری‌ها حرکت خواهند کرد.

باکتری‌های مورد استفاده در این شیوه درمانی، «لاکتوباسیلوس فرمنتوم» که به باکتری‌های سودمند نیز شهرت دارند معمولاً در ماست و نوشیدنی‌های پروبیوتیک که به هضم غذا کمک می‌کنند به وفور یافت می‌شوند.

پژوهشگران دریافتند زمانی که این باکتری‌های غیر مضر درون محلول نقره رشد داده می‌شوند، ذرات نقره را دفع می‌کنند و در نتیجه ذرات نقره ای در اطراف

پژوهشگران دانشگاه «گنت» در بلژیک یک باکتری را که معمولاً در ماست یافت می‌شود، به گلوله‌های نقره ای تبدیل کردند که می‌تواند منجر به نابودی ویروس‌ها و درمان سرماخوردگی فصلی شود. این دانشمندان دریافته‌اند که می‌توان با اتصال ذرات کوچکی از نقره به سطح باکتری‌هایی غیر مضر قدرت تخریب ویروس‌ها را در آنها به وجود آورد. آنها این گلوله‌های نقره ای را به سوی ویروس «نوروویروس» که عامل اصلی ابتلا به بیماری واگیر دار آنفولانزای زمستانی است، شلیک کردند و دریافتند گلوله‌ها قدرت آلوده‌سازی و عفونی‌سازی را از ویروس‌ها می‌گیرند.

پژوهشگران اکنون اطمینان دارند استفاده از چنین شیوه ای می‌تواند در مقابله با دیگر انواع ویروس‌ها از جمله ویروس آنفولانزا و سرماخوردگی‌های معمولی مؤثر واقع شود. باکتری‌هایی که در این شیوه درمانی مورد استفاده قرار می‌گیرند را می‌توان در اسپری‌های دماغی، فیلترهای آبی و مایع‌های شستشوی دست گنجاند

پرورش گیاهان دارویی

مریم‌گلی

می‌شود. جوشانده غلیظ این گیاه اگر با آب مخلوط شود برای دردهای مفصلی، رماتیسم و حتی راشیتیسم کودکان بسیار مفید و مؤثر است.

جوشانده ۱۰ گرم برگ مریم گلی در ۱۰۰ گرم سرکه قابلیت پایین آوردن قندخون در بیماران دیابتی را دارد.

دم کرده ۳۰ تا ۴۰ گرم برگ خشک در یک لیتر آب جوش پس از صاف شدن در صورت سوءهاضمه و به عنوان مقوی معده و برای ضعف اعصاب یک فنجان تناول می‌کنند.
خیسانده یک تا ۱۵ گرم برگ مریم گلی در نیم لیتر آب را در ۲۰ گرم عسل یا شکر شیرین کرده برای درمان آئزین و ورم لوزه می‌توان به صورت شست و شوی دهان استفاده کرد.

قسمت مورد استفاده داروی مریم گلی، برگ‌های تازه یا خشک و سرشاخه‌های گلدار آن است که در موقع گل دادن از اواسط اردیبهشت جمع آوری و در سایه در حرارت کمتر از ۳۵ درجه سانتیگراد خشک می‌شود.

مریم گلی معده را تحریک می‌کند و به‌هاضمه یاری می‌رساند و خون راسریع‌تر به جریان می‌اندازد. دراستعمال خارجی به شکل لوسیون یا کمپرس برای ترمیم زخم‌ها و سرمازدگی‌ها، خراش‌های پوست و پندآوردن شیر استفاده می‌شود. برخی اعتقاد دارند که کشیدن برگ‌های خشک مریم گلی به جای سیگار برای افراد مبتلا به تنگی نفس، سنگینی گوش و سرماخوردگی و اختلالات نرله و ورم‌های حلق ناشی از سرماخوردگی مفید است.

در آشپزی آن را همراه غذاهای چرب مانند گوشت اردک و غاز مورد استفاده قرار می‌دهند. مریم گلی همراه کربوهیدرات‌ها غذا را خوشمزه می‌کند. از این رو در تهیه نان، سوپ و سیب زمینی مورد استفاده قرار می‌گیرد. ترکیب آن با پیاز، بادمجان و گوجه‌فرنگی نیز بسیار رواج دارد. مصرف آن در تهیه خورش، گوشت پخته و گوشت کبابی بسیار مطلوب است و برگ‌های آن در تزئین غذا مورد استفاده قرار می‌گیرد.

روغن مریم گلی ضدعفونی کننده و قابض است، از این رو در درمان گلودرد، مشکلات دهان و گاهی برای درمان بریدگی و کبودی به کار گرفته می‌شود. پژوهش‌ها نشان می‌دهد، مریم گلی دارای خواص استروژنی است. علاوه بر این قند خون را در افراد دیابتی کاهش می‌دهد و برای رفع خستگی ذهنی، آرامش اعصاب و افزایش قدرت تمرکز مفید است.

در قرون وسطی در اروپای مرکزی آن را به عنوان یک داروی مهم می‌شناختند و در قرن شانزدهم جای آن در انگلیس رواج بسیار داشت. عرب‌ها آن را نشانه جاودانگی می‌دانستند و بر این باور بودند که ظرفیت ذهن را افزایش می‌دهد.



چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۱۴ آذر ۱۳۴۹، (برابر با ۵شوال ۱۳۹۰، ۵دسامبر ۱۹۷۰) نقل شده است

بوسیله انجمن مدیریت ایران

سمینار کامپیوتر تشکیل میشود

انجمن مدیریت ایران برای اولین بار اقدام به تشکیل سمیناری خواهد کرد که در آن مسئله بهره‌برداری از «کامپیوتر» در واحدهای تولیدی و صنعتی از نظر اقتصادی مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

در سمینار «کامپیوتر» که تا پایان ماه در محل دانشگاه تهران برگزار میشود یکی از کارشناسان مهم بین‌المللی «کامپیوتر» شرکت خواهد کرد.

مهندس پرویز بیات دبیر کل انجمن مدیریت در مورد سمینار کامپیوتر توضیح داد که در حال حاضر مدیران واحدهای تولیدی و اقتصادی ما اکثر در صدد آن هستند که در کارهای خود از «کامپیوتر» استفاده کنند.

مهندس بیات در پایان گفت: «این توضیح نیز لازم است که متأسفانه «کامپیوتر» در حال حاضر بعلت عدم آشنایی کامل، اغلب بطور صحیح مورد استفاده قرار نمیگیرد و گاه اتفاق میافتد که به علت دادن اطلاعات غلط، جوابهای غلط میدهد و این مسئله برای صنعت و اقتصاد ما ممکن است ایجاد ضررهائی کند.»

بخریداران ساختمانهای پیش ساخته وام پرداخت میشود

آقای دکتر علی آبادی رئیس کل بانک رفاه کارگران که در سفر اخیر خود به چند کشور اروپائی مطالعاتی در زمینه کارخانه تولید قطعات پیش ساخته ساختمان انجام داده در این خصوص به خبرنگار ما گفت: در حال حاضر در غالب کشورهای استفاده از قطعات پیش ساخته برای ساختمان متداول است و از این طریق با سرعت بیشتری بر نامه‌های ساختمانی انجام میگردد. در بازدیدی که از چند کشور اروپائی بهمین منظور بعمل پاچند شرکت آلمانی و فرانسوی و دانمارکی مذاکراتی بعمل آمد که این شرکت‌ها با مشارکت بخش خصوصی ایران برای تشکیل یک واحد تولیدی قطعات پیش ساخته ساختمان در ایران اقدام کنند.

ضمناً برای اینکه تضمین کافی برای این قبیل شرکت‌های تولید قطعات پیش ساخته ساختمان وجود داشته باشد و شرکت‌های مذکور بدانند که تولیدات آنها از امکانات فروش مطلوبی برخوردار خواهد بود بانک رفاه کارگران و بانک دیگری که در مورد مسکن فعالیت دارد به خریداران اینگونه ساختمان وام خرید پرداخت خواهد کرد.

عظیم‌ترین نفتکش یخ‌شکن، خارک را ترک کرد...

نفتکش یکصد و بیست هزار تنی ژاپنی بنام «مانهاتان» که در اسکله شماره هفت خارک پهلو گرفته بود، پس از تحویل گرفتن یکصد و شانزده هزار تن نفت سبک، این جزیره را ترک گفت. نفتکش «مانهاتان» که یخ‌شکن نیز می باشد، چندی پیش با عبور موفقیت آمیز یخ‌زده ناحیه آلاسکا، توجه محافل کشتیرانی جهان را بخود جلب کرد.

بزرگترین «ترمینال» در تبریز ساخته میشود

برای آسایش مسافران اتوبوسهای مسافری که وارد تبریز میشوند بزرگترین ترمینال مرکزی در شهر تبریز، ایجاد میشود. این ترمینال در زمینی بمساحت سیزده هزار و پانصد متر مربع ساخته میشود.

ایجاد ترمینال مرکزی در تبریز، از طرف آقای دکتر حمید وارسته شهردار این شهر قبلاً به انجمن شهر پیشنهاد شده بود، انجمن شهر طی جلسه‌ای که به ریاست آقای دکتر امیر کبیریان در محل شهرداری تبریز تشکیل داد، پیشنهاد شهرداری را از تصویب گذراند...

زمین ساختمان این ترمینال در قسمت شرق باغ گلستان تبریز که تقریباً مرکز شهر محسوب میشود، تهیه شده است.

هفته ایران در کویت

عصر امروز هفته ایران در کویت گشایش مییابد. آقایان فرهاد نیکو خواه معاون وزارت اطلاعات - ششیخ عبدالله الجابر آل صباح وزیر بازرگانی و صنعت کویت تاجبخش سفیر ایران در کویت در مراسم هفته ایران در کویت حضور خواهند داشت.

هفته ایران در هتل هیلتون کویت برگزار میشود و وزیر بازرگانی و صنعت کویت ریاست افتخاری آنرا عهده‌دار شده است. ضمن برگزاری هفته ایران در کویت نمایشگاه عکس نیز گشایش می یابد.

نماینندگان آفریقا گفتند:

پرتغال باید به گینه غرامت بپردازد

سازمان ملل متحد - آسوشیتد پرس - کمیته تحقیق سازمان ملل متحد گزارش داد که سرپازان سیاه‌پوست پرتغالی تحت فرماندهی افسران سفیدپوست پرتغالی در ۲۲ نوامبر به جمهوری گینه هجوم برده‌اند.

این گزارش که توسط کمیته ۵ نفری تحقیق ریاست ژنرال «ختری» صادر شده حاکی است که بین ۳۵۰ تا ۴۰۰ نفر سرپازیر فرمان افسران پرتغالی با کشتی‌های پرتغالی در ساحل کوناکری (پایتخت گینه) پیاده شده‌اند. در میان این عده سرپازان رسمی ارتش پرتغال و عده‌ای سرباز گینه پرتغال شرکت داشته‌اند و همه آنها زیر نظر افسران پرتغالی تعلیم یافته بودند.

در جلسه امروز شورای امنیت نمایندگان کشورهای آسیایی خواستند که پرتغال بگناه هجوم به گینه باین کشور غرامت بپردازد این نمایندگان گفتند که هجوم به گینه حمله به تمام آفریقا بوده است. پس از اظهارات نمایندگان مزبور جلسه شورای امنیت تا امشب بتعویق افتاد. پرتغال رسماً گزارش کمیته تحقیق را مبنی بر مداخله در هجوم به گینه تکذیب کرد و از قبل هرگونه قطعنامه محکومیت خویش را که ممکن است از طرف شورای امنیت صادر شود مردود شمرد.

قاب زندگی



آلودگی هوا و خدمات رسانی به شهروندان تهرانی توسط اورژانس / عکس از: یونس خانی / مهر

امروز با سعدی

من چرا دل به تو دادم که دلم می‌شکنی؟

یا چه کردم که نگه باز به من می‌نکنی؟

دل و جانم به تو مشغول و نظر در چپ و راست

تا ندانند حریفان که تو منظور منی

دیگران چون برونند از نظر، از دل برونند

تو چنان در دل من رفته که جان در بدنی

تو همایی و من، خسته بیچاره گدا

پادشاهی کنم، ار سایه بمن برفکنی

بنده وارت به سلام آیم و خدمت بکنم

ور جوابم ندهی، می‌رسدت کبر و منی

مردراضی است که در پای تو افتد چون گوی

تا بدان ساعد سیمیش به چوگان بزنی

مست‌بی خویشتن از خمر، ظلم است و جهول

مستی از عشق نکو باشد و بی خویشتنی

تو بدین نعت و صفت گسر بخرامی در باغ

باغبان بیند و گوید که تو سرو چمنی

من بر از شاخ امیدت نتوانم خوردن

غالب‌الظن و یقینم که تو بیخیم بکنی

خوان درویش به شیرینی و چربی بخورند

سعدیا، چرب‌زبانی کن و شیرین سخنی

دل‌نوشته

خوب گوش کردن را یاد بگیریم... گاه فرصت‌ها بسیار آهسته در می‌زنند...

اگر یک روز هیچ مشکلی سر راهم نبود، می‌فهم که راه را اشتباه رفته‌ام...

مهم بودن خوب است ولی خوب بودن خیلی مهم‌تر است...

داستان کوتاه

بالمه‌پایت را کجا جا گذاشتی؟

پرنده بر شانه‌های انسان نشست. انسان با تعجب رو به پرنده کرد و گفت:

اما من درخت نیستم، تو نمی‌توانی روی شانه من آشیانه سازی.

پرنده گفت: من فرق درخت‌ها و آدم‌ها را خوب می‌دانم اما گاهی پرنده‌ها و آدم‌ها را اشتباه می‌گیرم. انسان خندید و به نظرش این خنده دارترین اشتباه ممکن بود.

پرنده گفت: راستی چرا پر زدن را کنار گذاشتی؟ انسان منظور پرنده را نفهمید، اما باز هم خندید. پرنده گفت: نمی‌دانی توی آسمان چقدر جای تو خالی است. انسان دیگر نخندید. انگار ته به خاطراتش چیزی را به یاد آورد، چیزی که نمی‌دانست چیست. شاید یک آبی دور، یک اوج دوست داشتنی.

پرنده گفت: غیر از تو پرنده‌های دیگری را نیز می‌شناسم که پر زدن از یادشان رفته است. درست است که پرواز برای یک پرنده ضرورت است، اما اگر تمرین نکند فراموش می‌شود. پرنده این را گفت و پر زد.

انسان رد پرنده را دنبال کرد، تا اینکه چشمش به یک آبی بزرگ افتاد و به یاد آورد روزی نام این آبی بزرگ بالای سرش آسمان بود و چیزی شبیه دلتنگی‌توی دلش موج زد.

آنوقت خدا بر شانه‌های کوچک انسان دست گذاشت و گفت: یادت می‌آید؟ تو را با دو بال و دو پا آفریده بودم؟ زمین و آسمان هر دو برای تو بود. اما تو آسمان را ندیدی. راستی عزیزم بالمه‌پایت را کجا جا گذاشتی؟

انسان دست بر شانه‌هایش گذاشت و جای خالی چیزی را احساس کرد. آنوقت رو به خدا کرد و گریست....

لیلا قرار خسر و شاهی

ضرب‌المثل

- «گر گدا کاهل بود تقصیر صاحب‌خانه چیست؟»
- «لالایی می‌دونی چرا خوابت نمی‌بره.»
- «اما که در جهنم هستیم یک پله پایین‌تر.»

امروز در تاریخ

نظمی تازه در ترجمه و تنظیم اخبار بین‌الملل

برای رسانه‌های ایران



علی موید بهارلو

دسامبر ۱۹۶۰ (آذرماه ۱۳۳۹) سازمان خبرگزاری پارس (ایرئسای امروز) یک دوره آموزش روش ترجمه خبر و تنظیم اخبار ترجمه‌شده از آژانس‌های خبررسانی معروف به «بیگ فور» و چند آژانس کوچکتر را برای دبیران خبر و مترجمان خود تشکیل داد که از ۱۴ آذر آغاز به‌کار کرده بود. هدف اعلام شده از تشکیل این دوره آموزشی آن بود که عوامل خبرگزاری ملی، ابزار روابط عمومی دولت‌های دیگر نشوند و تبلیغات آنها را به مخاطبان خود انتقال ندهند. در آن زمان آژانس پارس (و اینک ۷۶ سال پس از آن، ایرنا) یگانه خبرگزاری ایران بود و رادیو دولتی، تلویزیون غیردولتی وقت و روزنامه‌ها را تغذیه می‌کرد و برای مقامات رده بالای کشور هم بولتن «اخبار ویژه» معروف به بولتن اخبار غیرمنتشره و نیز بولتن حاوی اخبار رادیوهای عرب و بخش پارسی رادیوهای خارجی را تهیه می‌کرد و می‌فرستاد.

در آن دوره آموزشی، ضمن تشریح تاریخچه هر خبرگزاری به اصطلاح جهانی و منابع درآمد و وابستگی‌های آن، شرکت کنندگان در کلاس را آگاه می‌کردند که چگونه «تبلیغ» را از «خبر مطلق» تشخیص دهند، مطالب اضافی خبر را کشف کنند، تفسیر و اعمال نظرهايش را ببایند، حذف و سپس آن را به صورت «خبر مطلق» دوباره نویسی کنند و برای استفاده بفرستند. برای این کار توصیه می‌شد که مترجم خبر، هر رویداد را از همه آژانس‌هایی که آن خبر را داده‌اند ترجمه کند و دبیر خبر (ادیتور) پس از سنجش متون آنها باهم و تطبیق با گزارش دفتر نمایندگی پارس در کشور مربوط (اگر در آن کشور دفتری وجود داشت و گزارش ارسال شده بود)؛ اضافی‌ها، نظرها و تبلیغ را بیرون ریزد و اطلاعات قطعی آن را که همانا عناصر ششگانه خبر هستند یادداشت کند و سپس متن خبر را از رادیو رسمی کشور صاحب خبر که در «آژانس پارس» مانیتور می‌شد به دست آورد، مقایسه کند و آنگاه خود را در جای خبرنگار قرار دهد و از مجموع این اطلاعات خبری را تهیه و تنظیم کند که برای مخاطب ارزش داشته باشد زیرا که دستمزد او را ملت ایران می‌داد نه خبرگزاری خارجی. در آن زمان علی مؤید بهارلو معاون مدیرعامل خبرگزاری پارس مسئول اخبار خارجی این خبرگزاری بود. بهارلو همزمان عضو تحریریه روزنامه اطلاعات بود و تا آخرین روز حیات در دهه جاری به‌کار خود در سرویس بین‌المللی این روزنامه ادامه داد.

هرگونه اصلاحاتی در ایران باید

به صورت نوعی انقلاب باشد

دکتر علی امینی نخست وزیر وقت در نقطه‌ای که مهم توصیف شده بود در ۵ دسامبر ۱۹۶۱ (۱۴ آذر ۱۳۴۰) در اجتماع معلمان تهران گفت که برای انجام هرگونه اصلاحات در ایران، راهی جز نوعی انقلاب نیست و او ناگزیر است که برای اجرای برنامه‌های اصلاحی خود به نوعی انقلاب متوسل شود. امینی قبلاً تحدید مالکیت اراضی مزروعی (روستاها)، تشکیل شوراهای شهر و استان، اصلاح ضوابط اداری - استخدای و تجدید سازمان تشکیلات فرهنگی و آموزش و پرورش را هدف‌های عمده برنامه اصلاحات خود اعلام کرده بود. دکتر امینی در این نطق ضمن مروری بر تجربه‌های ایران در قرون ۱۹ و ۲۰ (تاریخ ۱۵۰ ساله) ثابت کرد که بدون انقلاب (دگرگونی زیر و رو کننده ساختار) هیچ اصلاحاتی در ایران شدنی نیست.

تلفات سنگین ریزش سقف

«سالن استقبال و بدرقه» فرودگاه مهرآباد

۵ دسامبر سال ۱۹۷۴ (۱۴ آذر ۱۳۵۳) سقف سالن استقبال و بدرقه ترمینال فرودگاه مهرآباد (تهران) که در زمان مدیر عاملی ابوالحسن ابتهاج، توسط سازمان برنامه ساخته شده بود، بر سر مسافران و بدرقه‌کنندگانشان فرود آمد و باعث مرگ دست کم ۱۷ تن و جراحت ده‌ها نفر دیگر شد و بر اتهامات قبلی ابتهاج یک پرونده دیگر اضافه کرد. گفته شد که نشستن برف سنگین باعث ریزش سقف شده بود!

جدول سودوکو

سودوکو (Sudoku)

یک واژه ترکیبی ژاپنی به معنای عدد‌های بی‌تکرار است و امروزه به جدولی از اعداد گفته می‌شود که به عنوان یک سرگرمی رایج در نشریات کشورهای مختلف به چاپ می‌رسد.

حل جدول شماره ۷۸۸

۷	۱	۴	۶	۳	۲	۵	۸	۹
۹	۶	۳	۸	۱	۵	۷	۴	۲
۸	۲	۵	۴	۷	۱	۹	۳	۶
۶	۳	۱	۲	۵	۷	۹	۸	۴
۵	۷	۹	۱	۳	۸	۴	۶	۲
۴	۵	۲	۷	۹	۸	۱	۳	۶
۳	۶	۱	۵	۲	۷	۹	۸	۴
۲	۸	۷	۹	۱	۳	۵	۴	۶
۱	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲

قانون‌های حل جدول سودوکو:

۱- در هر سطر و ستون باید اعداد ۱ تا ۹ نوشته شود بد بهی است که هیچ عددی نباید تکرار شود.

۲- در هر مربع ۳×۳ اعداد ۱ تا ۹ باید نوشته شود و در نتیجه هیچ عددی نباید تکرار شود.

			۳		۴			
		۳	۲	۶	۵			
	۱		۶		۷			
		۳	۱					
		۸			۲			
	۵		۹	۴	۱			
	۴							
		۳	۱		۹			

حل جدول شماره ۱۱۱

۸	۹	۳	۷	۱	۲	۶	۴	۵
۴	۵	۳	۹	۶	۲	۱	۸	۷
۲	۱	۶	۵	۴	۳	۷	۸	۹
۱	۳	۸	۲	۷	۹	۵	۴	۶
۵	۶	۲	۴	۷	۸	۳	۹	۱
۹	۴	۷	۱	۵	۳	۸	۲	۶
۳	۸	۱	۹	۲	۷	۵	۴	۶
۶	۵	۹	۸	۴	۱	۷	۲	۳
۷	۲	۴	۶	۳	۵	۱	۸	۹

دکتر مریم آگاه
 زنان و مراقبت های بارداری
 زیبایی، بهداشت و مراقبت های پوست و مو
Dr. M. Agah
 ساوه - میدان امام - خیابان شریعتی - جنب مجتمع کوثر
 پذیرش: صبح و عصر تلفن: ۰۲۵۵ - ۲۲۲۴۴۰۵

دعوت به همکاری
 شرکت شامسوند زرین
 از تعدادی بازاریاب
 مجرب خانم و آقا
 دعوت به همکاری
 می نماید
 حسین زاده ۰۹۱۹۱۸۳۳۰۴۱

شهر ساوه دیگر جای تردد وسایط نقلیه سنگین نیست



نماینده ساوه و زرنده در گفت و گو با خبرنگار اطلاعات گفت: با پیگیری هایی که انجام دادیم، مقرر شد تابلوهای ورود ممنوع در ورودی های ساوه مانند میدان شهرداری نصب تا رانندگان کامیون ها و کشته ها از کنار گذر جنوبی شهر تردد کنند.

ادامه خبر صفحه ۵

سه ماه اضافه خدمت برای مشمولان غایب



حاضر نشدن مشمولان خدمت سربازی در روز اعزام به منزله غیبت است و برای مشمول غایب در اولین دوره یا دوره های بعد از اعزام سه ماه اضافه خدمت در نظر گرفته می شود.

سرهنگ مسن آبادی معاون وظیفه عمومی استان مرکزی، با بیان مطلب بالا، افزود: پس از تحویل مدارک از سوی مشمول خدمت سربازی به یکی از دفاتر پلیس ۱۰۴ حداکثر بعد از ۲۰ روز برگه اعزام به خدمت که تاریخ اعزام در آن مشخص شده است از طریق پست به آدرس مشمول فرستاده می شود. وی ادامه داد: در صورت دریافت نکردن

برگه اعزام در دوره زمانی یاد شده، مشمول باید به اداره وظیفه عمومی محل سکونت خود مراجعه و برگه اعزام را دریافت کند. او اضافه کرد: پس از تعیین کده مرکز آموزش و صدور برگه اعلام محل مراجعه مشمولان، امکان تمدید زمان اعزام و تغییر کد محل آموزش وجود ندارد، مگر در موارد خاص و داشتن دلیل قانونی. معاون وظیفه عمومی استان مرکزی، درباره وضع مشمول در صورت قبول شدن او در دانشگاه پس از دریافت برگه اعزام گفت: چنانچه مشمول پس از دریافت برگه اعزام و قبل از زمان اعزام وضعیت جدیدی برای او ایجاد شود، مثلاً در دانشگاه قبول شود و یا واجد یکی از معافیت ها شود باید مراتب را به وظیفه عمومی شهرستان محل سکونت خود اعلام کند. به گفته سرهنگ مسن آبادی در صورتی که مشمول غایب توسط پلیس پیشگیری دستگیر شود، در نخستین دوره اعزام، شش

ماه اضافه خدمت برایش در نظر گرفته می شود. وی گفت: تعیین یگان خدمتی سربازان پس از اتمام دوره آموزشی به عهده نیروهای مسلح است. او ادامه داد: سربازان از مراجعه به مراکز وظیفه عمومی برای تعیین یگان خدمتی یا جابجایی یگان خودداری کنند. این مقام ارشد ناجا در مورد مشمولان متقاضی خدمت در دستگاه های دولتی در قالب امریه گفت: این دسته مشمولان باید حداقل دو ماه قبل از زمان اعزام درخواست خود را به سازمان یا نهاد مربوط ارایه دهند و برای اطلاع از نتیجه کار به سازمان های درخواست کننده امریه مراجعه کنند. وی یادآور شد: مشمولانی که دارای سابقه خدمت قبلی هستند برای ادامه خدمت به یگان قبلی معرفی می شوند و در صورت مشاهده هر گونه مغایرت مراتب به وظیفه عمومی شهرستان یا استان اعلام کنند.

بهره برداری از آزادراه ساوه - همدان



۶۰ کیلومتر از آزادراه ساوه-همدان با حضور وزیر راه و ترابری افتتاح شد. بهبهانی وزیر راه و ترابری در این مراسم گفت: حدود ۵۰ درصد از پروژه های برنامه چهارم توسعه اجرا شده است. این در حالی است که فقط یک سوم بودجه را دریافت کرده ایم.

صفحه ۴

قابل توجه همشهریان عزیز: با یک تیر دو نشان را بزنید

به اطلاع می رساند دفتر خدمات ارتباطی **سید صدراپی** خدمات ذیل را در راستای مشتری مداری در اسرع وقت ارائه می نماید، لذا ضمن استفاده از خدمات ارائه شده و تسریع در انجام امور خود در قرعه کشی جوایز اهدایی ما به مشتریان عزیزمان شرکت فرمایید.

شاید شما هم از برندگان این ماه ما باشید جوایز ماهانه: گوشی موبایل، سیم کارت اعتباری، کارت شارژ

۱. کلیه خدمات امور مشترکین تلفن های ثابت و موبایل (دائمی، اعتباری)
۲. ارائه کلیه سرویسهای پستی داخله و خارجه و پلمپ دفاتر تجاری و ...
۳. خدمات ابرانسل (فروش، ثبت نام، تغییر نام، تعویض سیم کارت)
۴. خرید و فروش انواع سیم کارتهای دائمی و اعتباری
۵. فروش انواع کارت شارژ همراه اول و ابرانسل
۶. ارائه خدمات پست بانک و دریافت قبوض بدون کارمزد.

دفتر خدمات ارتباطی سید صدراپی تلفن: ۲۲۲۴۴۲۶ و ۲۲۳۶۵۵۹ - ۰۲۵۵
 ساوه، خیابان شریعتی، جنب آزمایشگاه کوثر

دستگیری کلاهبردار حرفه‌ای و کشف ۷۶ فقره کلاهبرداری در ساوه



همین حین فرد دیگری تماس گرفت و هویت خود را «م-ح» معرفی کرده و صحت گفته‌های «ر-ح» از بانک مرکزی تهران را تایید و در نهایت رئیس بانک مبلغ مورد نظر را به شماره حساب ارائه شده واریز کرد.

ویسمه ای در خصوص پیگیری این ماجرا توسط ماموران نیروی انتظامی ساوه گفت: بعد از چند روز رئیس بانک متوجه کلاهبرداری شد و پیگیری توسط رئیس دادگاه به انجام رسید و ماموران پلیس با مشخص کردن هویت «ر-ح» از طریق شماره حساب بانکی و پس از اخذ مجوز قضایی وی را شناسایی و دستگیر کنند.

فرمانده نیروی انتظامی ساوه در پایان اعلام کرد: پس از انجام بازجویی‌های فنی و پلیسی مشخص شد متهم علاوه بر بزه کاری به ۷۶ فقره کلاهبرداری به مبلغ ۳۱ میلیون و ۳۹۳ هزار تومان اعتراف کرد.

با تلاش ماموران پلیس آگاهی شهرستان ساوه کلاهبردار حرفه‌ای با ۷۶ فقره کلاهبرداری شناسایی و دستگیر شد.

فرمانده انتظامی شهرستان ساوه با بیان مطلب بالا افزود: در پی شکایت رئیس یکی از بانکهای ساوه مبنی بر این که ۶۰ میلیون ریال توسط فردی مورد کلاهبرداری قرار می‌گیرد. در این خصوص تیمی از کاراگاهان مجرب پلیس آگاهی مسئول رسیدگی به این پرونده شدند.

سرهنگ مصطفی ویسمه ای گفت: فردی با هویت «ر-ح» طی تماس با رئیس یکی از بانکهای شهرستان خود را کارمند کارگزینی شعبه مرکزی یکی از بانکهای تهران معرفی کرد و اظهار داشت، فرزندم در مسیر جاده ساوه تصادف کرده و برای حل مشکل ۶۰ میلیون ریال به حسابم واریز نمایند.

وی در ادامه گفت: رئیس بانک این مسئله را نپذیرفت و در

کشف ۳۵ کیلوگرم گراس در ساوه

ماموران قرار گرفت.

وی افزود: ماموران پلیس مبارزه با مواد مخدر پس از انجام تحقیقات لازم متهم را زیر نظر قرار داده و با هماهنگی مقام قضایی منزل وی را مورد بازرسی قرار دادند.

ماموران در بازرسی از منزل متهم مقدار ۳۵ کیلوگرم گراس که به طور ماهرانه ای در حفره ای در عمق ۳ متری زمین در زیر بسته های علوفه جا سازی شده بود کشف و ضبط شد.

با تلاش ماموران پلیس مبارزه با مواد مخدر شهرستان ساوه مقدار ۳۵ کیلوگرم گراس کشف و ضبط شد.

سرهنگ مصطفی ویسمه ای فرماندهی انتظامی شهرستان ساوه با اعلام مطلب بالا گفت: در پی تماس مردمی با مرکز فوریت های پلیس ۱۱۰ مبنی بر اینکه فردی در منزل پدری خود در یکی از روستاهای این شهرستان اقدام به تهیه و توزیع مواد مخدر از نوع گراس می‌کند موضوع در دستور کار

کشف کالای قاچاق به ارزش ۵۰ میلیون تومان

ریختن میخ چهار پر باعث پنجر شدن تعدادی از خودروهای عبوری شد که در نهایت ماموران با رعایت قانون بکارگیری سلاح و شلیک به سمت خودرو متهم وی را متوقف کردند و در بازرسی از خودرو ۱۰ هزار و ۶۶ دستگاه گوشی موبایل با مارک نوکیا به ارزش ۵۰ میلیون تومان کشف و ضبط شد.

فرمانده انتظامی شهرستان ساوه گفت: با استقرار واحد گشت در مقابل پلیس راه ساوه-همدان یک دستگاه خودرو پژو پارس که حامل کالای قاچاق بود قبل از آنکه توسط ماموران متوقف شود اقدام به فرار به سمت غرق آباد کرد که تحت تعقیب قرار گرفت.

ویسمه ای افزود: متهم در حین فرار با

هشدارهای پلیسی

- همواره دقت کنید سوئیچ اتومبیل خود را روی در جای نگذارید.
- از پارک نمودن اتومبیل خود در نقاط خلوت و تاریک خودداری کنید.
- در حین گردش و تفریح اتومبیل خود را در مکانی امن و حتی المقدور در پارکینگهای مطمئن پارک کنید.
- اتومبیل خود را حتی برای لحظه کوتاهی با موتور روشن ترک نکنید.
- هنگام ترک اتومبیل از بسته بودن درها و شیشه ها اطمینان حاصل کنید.



مرگ خاموش ۵ نفر در ساوه و زرنندیه

وی گفت: در بررسی ماموران مشخص شد، اعضای یک خانواده ۳ نفری به علت مسمومیت ناشی از نشست گاز دودکش آبگرمکن بر اثر خفگی جان خود را از دست دادند.

وی ادامه داد: همچنین در شهرستان زرنندیه از توابع استان مرکزی هم یک جوان ۲۵ ساله در داخل حمام و یک زن ۲۳ ساله در داخل پذیرایی خانه خود بر اثر گاز گرفتگی جان باختند.

بر اثر نشست گاز، ۵ نفر در ساوه و زرنندیه جان خود را از دست دادند.

سرهنگ نعمت اله رفیعی معاون اجتماعی فرماندهی انتظامی استان مرکزی با بیان مطلب بالا، افزود: در پی اطلاع مردمی به مرکز فوریت های پلیس ۱۱۰ ساوه، مبنی بر یک مورد گاز گرفتگی در خانه ای واقع در میدان سرداران کوچه معلم ساوه، ماموران کلانتری ۱۱ این شهرستان در محل حادثه حاضر شدند.

دستگیری ۲ توزیع کننده مواد مخدر در اراک

وارد کردن مواد مخدر از شهرستانهای همجوار و توزیع آن در اراک فعالیت داشتند.

وی افزود: دو متهم، هنگام ورود به اراک توسط ماموران پلیس مبارزه با مواد مخدر شناسایی و دستگیر شدند و از آنان ۵ کیلوگرم تریاک کشف شد.

دو توزیع کننده مواد مخدر در اراک شناسایی و دستگیر شدند.

سرهنگ صادق حسونند، رئیس پلیس مبارزه با مواد مخدر فرماندهی انتظامی استان مرکزی در این باره گفت: این توزیع کنندگان مواد مخدر، در زمینه

کشف ۵ دستگاه موتورسیکلت سرقتی در ساوه

شهرستان ساوه با اعلام این خبر گفت: در راستای اجرای طرح پاکسازی مناطق آلوده و جرم خیز، ماموران انتظامی شهرستان نسبت به اجرای این طرح اقدام کردند.

ماموران انتظامی شهرستان ساوه موفق شدند ۵ دستگاه موتورسیکلت سرقتی را کشف و ضبط کنند.

سرهنگ مصطفی ویسمه ای فرمانده انتظامی

کشف ۳۰ فقره سرقت محتویات داخل خودرو در ساوه

در سطح شهرستان، ماموران پلیس آگاهی تحقیقات خود را آغاز و سرانجام فردی را به اتهام سرقت دستگیر کردند. وی افزود: متهم در بازجویی های شخصی پلیس به ۳۰ فقره سرقت محتویات داخل خودرو طی سه ماه گذشته اعتراف کرد.

ماموران پلیس آگاهی شهرستان ساوه با دستگیری یک سارق به راز ۳۰ فقره سرقت محتویات داخل خودرو پی بردند.

ویسمه ای فرمانده انتظامی شهرستان ساوه در این باره گفت: در پی وقوع چند فقره سرقت محتویات داخل خودرو

دستگیری سارقان وسایل خودرو در اراک

گفت: متهمان که توسط ماموران کلانتری ۱۲ شهر اراک دستگیر شدند، در بازجویی به شش فقره سرقت وسایل داخل خودروها اعتراف کردند.

دو سارق حرفه ای وسایل داخل خودرو در اراک دستگیر شدند.

سرهنگ رضا احمدی رئیس پلیس آگاهی فرماندهی انتظامی استان مرکزی در این باره

دستگیری ۱۶ سارق و کشف ۲۱ فقره سرقت در شهرستان ساوه

وی در پایان ضمن تشریح اعترافات سارقان گفت: سارقان در بازجوییهای فنی و پلیسی به ۲۱ فقره سرقت شامل دو فقره سرقت احشام، دو فقره سرقت سیم برق، دو فقره سرقت منزل، یک فقره سرقت داخل خودرو و یک فقره سرقت پلاک موتورسیکلت اعتراف کردند و همچنین پنج دستگاه موتورسیکلت مسروقه از آنان کشف و تحویل مالکان شد.

فرمانده نیروی انتظامی شهرستان ساوه در اجرای طرح رعد در این شهرستان موفق شدند ۱۶ سارق را دستگیر کنند.

سرهنگ مصطفی ویسمه ای با اعلام مطلب بالا افزود: طرح رعد به مدت یک هفته در سطح شهرستان اجرا شد و در نتیجه آن ۱۶ نفر سارق دستگیر شدند و برای تحقیقات بیشتر به پلیس آگاهی انتقال داده شد.

کارگاه آموزشی ایمنی و اطفای حریق در اراک

در این کارگاه آموزشی که با همکاری سازمان آتش نشانی برگزار شد، شرکت کنندگان، با روش اطفای عملی حریق و روش های گوناگون و انواع خاموش کننده ها آشنا شدند.

کارگاه آموزشی ایمنی و اطفای حریق، با هدف آشنایی و ارتقای مهارت و تقویت اعتماد به نفس کارآموزان، مربیان و کارکنان کادر حفاظت فیزیکی مرکز آموزش فنی و حرفه ای امام مهدی «عج» اراک برگزار شد.

مشکلات زندگی

دست داده و تسلیم می شوید. هیچ وقت مثل هویج نباشید...! با قلبی ملایم و حساس وارد می شوید و با یک قلب سخت و بی احساس خارج می شوید از دیگران متغیر می شوید و همواره تمایل به جدال دارید. هیچ وقت مثل تخم مرغ نباشید...! در مقابل مشکلات مثل قهوه باشید. آب (مشکلات) قهوه (انسان) را تغییر نمی دهد. قهوه (انسان) آب (مشکلات) را تغییر می دهد. هر چه آب داغتر باشد طعم قهوه بهتر می شود...! پس بیایید در مقابل مشکلات مثل قهوه باشیم، ما مشکلات را تغییر دهیم، نگذاریم مشکلات ما را تغییر دهد... از طعم قهوه تان لذت ببرید...

سه ظرف را روی آتش قرار دادیم. در یکی از ظرفها هویج، در دیگری تخم مرغ و در دیگری قهوه ریختیم و پس از ۱۵ دقیقه: هویج: که سفت و محکم بود نرم و ملایم شد. تخم مرغ: که شل و وارفته بود سفت و محکم شد. دانه های قهوه: در آب حل شدند و آب رنگ و بوی قهوه گرفته است. حالا فرض کنید آبی که در حال جوشیدن است مشکلات زندگی است. شما در مقابل مشکلات چگونه اید؟ مثل هویج سخت و قوی وارد مشکلات می شوید و در مقابل بسیار خسته می شوید امیدتان را از

واقعهای که باور آن سخت است

دوشنبه اول روز کاری بهش تحویل بده. تو این ۴۸ ساعت مهندس و تیمش هر کاری می کنند نمی توانند کارهای نیمه تمام ساختمان رو تمام کنند و ساختمان رو آماده تحویل کنند. روز دوشنبه که صاحب ساختمان برای تحویل خونه می آید با جسد خلق آویز شده مهندس پیمانکار مواجه می شه. حالا نکته جالبش می دونی واسه من چی بود؟ این ساختمان فقط نصب پرز برق و نطفانش موند بود. به دوستان ژاپنی با تعجب می گفتم این چه آدمی بود خب چرا خودکشی کرده برای همین موضوع کوچکی. این دیگه خودکشی نداره که. آنها با دهان باز نگاه می کردند می گفتند خودکشی نداره؟ این آینده شغلی اش به پایان رسیده بود. دو بار زیر قولش زده دیگه کسی بهش کار نمی دade. چه آدم خوبی بود!...

روی ساندویچ سسی نریزید



مدیر موسسه تغذیه، سلامت و توسعه گفت: یکی از معضلات شهرنشینی، مصرف غذاهای آماده غیر خانگی در ساندویچ فروشی ها و رستوران ها است که به علل مختلف سلامت انسان را به خطر می اندازد. دکتر ربیبه شیخ الاسلام در گفت و گو با سلامتیران افزود: بهتر است روی سالاد یا داخل ساندویچ ها و پیتزا از سس مایونز، کچاپ استفاده نشود و از سرکه یا آب لیمو و روغن زیتون برای طعم دار کردن سالاد استفاده کنید. وی ادامه داد: غذاهای سرخ شده مانند سب زمینی سرخ کرده و همبرگر، مرغ سوخاری دارای مقدار بسیار زیادی روغن هستند و مصرف مکرر آنها موجب افزایش دریافت کالری و مستعد شدن برای اضافه وزن و چاقی می شود. این اپیدمیولوژیست تغذیه تاکید کرد: یک وعده غذای آماده به طور متوسط معادل ۱۰۰۰ کیلوکالری انرژی تولید می کند و بیشتر نیمی از کالری مورد نیاز روزانه را دارا است. دکتر شیخ الاسلام تصریح کرد: به افراد توصیه می شود مقدار و دفعات مصرف این نوع غذاها را کاهش دهند و در صورت مصرف غذاهای سرخ شده حتما از سبزی ها هم در کنار آنها استفاده کنند. در عین حال، به جای مواد سرخ شده از نوع تنوری یا گریل

چندی پیش در یکی از جلسات یکی از اعضا خاطره جالبی از سفرش به ژاپن نقل کرد. این خاطره جالب شاید یکی از دلایلی باشد که نشان می دهد چرا ژاپن در حال پشت سر گذاشتن همه قدرت های صنعتی در دنیا است. وی گفت: ژاپن که بودم به روز دوشنبه رفته سر کار دیدم تو خیابون پر پلیس و شلوغی؛ وضع غیر عادی بود. به کم پرس و جو کردم دیدم یکی خودکشی کرده. البته اینقدر تو ژاپن خودکشی زیاد بود که دیگه خیلی جای تعجب نداشت. پرسیدم: چرا طرف خودکشی کرده؟ فهمیدم طرف مهندس پیمانکار به ساختمان بوده. قرار بود روز جمعه ساختمان رو طبق قرارداد تحویل صاحبش بده. روز جمعه ساختمان کارش تمام نشده بود مهندس پیمانکار از صاحب ساختمان دو روز شنبه و یکشنبه مهلت می خواست که ساختمان رو ساعت هشت روز

نفس کشیدن از راه دهان؛ خوب یا بد؟



وقتی نفس می کشی، دهانت را ببند. تنفس دهانی، صورت را کشیده و دراز می کند. در دنیای ماشینی امروز که آلودگی هوا بیداد می کند و حساسیت های تنفسی فراوان است، این مشکل زیاد دیده می شود...

بسیاری به دلیل حساسیت های تنفسی مجبورند از راه دهان نفس بکشند و دلیل آن هم این است که مخاط بینی شان در این حساسیت ها متورم و مسیر تنفسی بینی شان مسدود شده است. اما تنفس از راه دهان، مشکلاتی را برای فک، دهان و صورت افراد ایجاد می کند که این مطلب به طور گذرا به آن اشاره دارد.

عوارض تنفس دهانی را بیش از همه دندان پزشکان احساس می کنند و ممکن است تشخیص اولیه آن را دندان پزشکان بگویند. خشکی دهان، افزایش پوسیدگی دندان ها، خشکی لب ها، التهاب و بیماری های لثه به دلیل تغییر پوشش طبیعی میکروبی دهان، بوی بد دهان و اثر سوء روی فرم فک ها و صورت از عوارض مهم تنفس دهانی است. باز ماندن مداوم دهان، فشار جانبی روی فک بالا را نیز افزایش می دهد.

همچنین اگر تنفس شدید دهانی در طول سال های رشد -از کودکی تا زمان بلوغ- ادامه داشته باشد، فک بالا می تواند دچار تنگی یا کاهش عرض شده و سقف دهان عمیق و کام گنبدی شکل شود که می تواند روی تیغه بینی فشار بیاورد و انحراف بینی ایجاد کند.

همه این عوارض مجدداً تنفس دهانی را تشدید می کنند. نکته دیگر اینکه باز ماندن مداوم دهان، موقعیت زبان و شکل فک پایین را هم می تواند تغییر دهد و صورت، حالت دراز و کشیده پیدا می کند. از سوی دیگر، فردی که دچار تنفس دهانی است، برای آنکه راحت تر نفس بکشد سر خود را به عقب خم می کند و این مساله روی اندام او اثر منفی می گذارد.

لوزه سوم و تنفس دهانی وجود لوزه سوم یا لوزه های بزرگ در سنین ۸، ۷

پذیرش آگهی برای نشریات بزرگترین بنگاه مطبوعاتی کشور

اطلاعات

پیر سابقه ترین روزنامه ایران



بین الملل



سیاسی اقتصادی



✓ جذب و انتشار آگهی های دولتی

✓ انتشار ویژه نامه های استانی و محلی

✓ رپورتاژهای خبری، صنعتی و تجاری

✓ انتشار نیازمندیها

✓ تبلیغات

✓ فروش کلیه انتشارات و کتابهای اطلاعات

مجله فرانسوی زبان TEHERAN



ettelaat-saveh.blogfa.com

تلفن: ۲۲۱۷۹۴۶ تلفکسی: ۲۲۱۱۲۰۱ همراه: ۰۹۱۹۲۲۲۸۵۰۳ و ۰۹۱۲۵۹۴۸۶۷۶
دفتر ساوه: خیابان امام، کوچه بانک ملی مرکزی (شفق) ساختمان تخت جمشید، طبقه سوم

بهره‌برداری از آزادراه ساوه - همدان



حجت‌الاسلام دکتر حسین اسلامی نماینده مردم ساوه و زرندیه در مجلس گفت: شهرستان ساوه ۳۰۰ هزار نفر جمعیت دارد و بزرگترین شهر صنعتی کشور به نام شهر صنعتی کاوه در این شهرستان قرار دارد. او ادامه داد: بهترین محصول کشاورزی ساوه انار است که حدود ۹۰۰۰ هکتار باغ انار در ساوه وجود دارد.

وی افزود: وزارت راه و ترابری از برنامه توسعه جلودر حرکت می‌کند و عنوان اول رضایتمندی را در بین وزارتخانه‌ها به خود اختصاص داده است. همچنین کمربندی ساوه به طول ۳۰ کیلومتر در حال اجراست و از وزیر راه و ترابری می‌خواهیم کمک کنند که این پروژه تا پایان امسال به بهره‌برداری برسد.

ابوطالبی مدیرعامل شرکت دنا ره‌ساز و پیمانکار بخش خصوصی آزادراه ساوه - همدان در این مراسم گفت: حدود ۱۶۰ میلیارد تومان بودجه برای احداث این آزاد راه در نظر گرفته شده که تا به حال ۱۰۰ میلیارد تومان آن هزینه شده است.

به گفته وی طول آزادراه ساوه - همدان ۹۰ کیلومتر است که امروز ۶۰ کیلومتر آن افتتاح شد و ۳۰ کیلومتر باقیمانده تا پایان امسال به بهره‌برداری می‌رسد.



حمل و نقل ترکیبی استان، کمتر از شش ساعت با خلیج فارس فاصله دارد، اظهار داشت: در بخش ریلی اقدامات مناسبی برای نوسازی در حال انجام است، در بخش جاده‌ای نیاز به احداث چند بزرگراه وجود دارد، چرا که جاده‌های این استان از ترافیک اشباع شده است.

او در ادامه گفت: مسیر دلیجان به محلات ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی، اراک به خمین



(اسلامی):
وزارت راه و ترابری از برنامه توسعه جلودر حرکت می‌کند و عنوان اول رضایتمندی را در بین وزارتخانه‌ها به خود اختصاص داده است.



وی افزود: حدود ۴۰۰ کیلومتر از راه‌های روستایی استان مرکزی امسال آسفالت شده است. به گفته او، در سطح جاده‌های استان مرکزی بیش از ۶۰۰ هزار تردد در طول ۲۴ ساعت انجام می‌شود و در بخش

۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد، آزادراه اراک به فراهان و کمیجان نیز در دست اجراست.

وی خاطر نشان کرد: استان مرکزی دارای دو هزار و ۵۰۰ واحد صنعتی، ۱۳۷ هزار دانشجو، ۱۷۰ هزار کارگر در بخش صنعت و یک میلیون و چهارصد هزار نفر جمعیت است و سالانه ۲۲ میلیون کیلووات انرژی با سایر استان‌ها تبادل می‌کند.

۶۰ کیلومتر از آزادراه ساوه - همدان با حضور وزیر راه و ترابری افتتاح شد.

بهبهانی وزیر راه و ترابری در این مراسم گفت: حدود ۵۰ درصد از پروژه‌های برنامه چهارم توسعه اجرا شده است. این در حالی است که فقط یک سوم بودجه را دریافت کرده‌ایم.

او افزود: بودجه وزارت راه و ترابری نسبت به دو سال قبل ۱۵ درصد افزایش یافته در صورتی که تعداد پروژه‌ها چند برابر شده است.

شعبانی فر استاندار استان مرکزی هم در این مراسم گفت: باند دوم آزادراه ساوه - همدان چهار ماه پیش از موعد افتتاح شد.

وی ادامه داد: از وزیر راه و ترابری می‌خواهیم که باند شمالی این آزاد راه را که ۳۰ کیلومتر آن در دست ساخت است تا پایان امسال به بهره‌برداری برسانند.

حمل و نقل ترکیبی کمتر از شش ساعت با خلیج فارس فاصله داریم. همچنین در بخش ریلی هم اقدام‌های خوبی برای نوسازی انجام می‌شود.

او اضافه کرد: در بخش جاده‌ای نیاز به ساخت چند بزرگراه در استان مرکزی داریم و جاده‌های استان مرکزی از نظر ترافیکی اشباع شده است.

استاندار مرکزی با بیان این که در بخش

شهر ساوه دیگر جای تردد وسایط نقلیه سنگین نیست



جاده‌ای موثر واقع باشد. نماینده ساوه و زرنديه راه‌اندازی این آزادراه را در توسعه اقتصادی و جذب سرمایه گذاران به این منطقه موثر دانست و تصریح کرد: با توجه به اینکه با تصویب هیات دولت شهرستان‌های ساوه و زرنديه به عنوان منطقه ویژه اقتصادی شناخته شده‌اند این آزاد راه می‌تواند به عنوان مسیری ایمن برای ترانزیت کالا باشد.

وی افتتاح آزاد راه ساوه - همدان را به عنوان یک رخداد مبارک برای مردم این منطقه دانست و ادامه داد: محور ساوه به همدان به دلیل این که یکی از پر حادثه‌ترین محورهای ترافیکی کشور به شمار می‌رود و هنوز هم در روزهای تعطیل ممنوعیت تردد برای کامیون‌ها در آن اعمال می‌شود که بهره‌برداری از این آزاد راه می‌تواند در کاهش سوانح و تصادفات

خیابان‌های شهری مبدل شده و با تردد وسایط نقلیه سنگین به ویژه در میدان آزادی بسیاری از شهروندان، جانشان را از دست داده‌اند. اسلامی در بخش دیگری از این گفت‌وگو با اشاره به احداث اتوبان ساوه - همدان و افتتاح ۶۰ کیلومتر از این اتوبان، اظهار داشت: در کنار این پروژه کمربندی ساوه نیز در حال احداث است که از آزادراه تهران به ساوه آغاز و با دور زدن ظهر ساوه به اتوبان ساوه سلفچگان منتهی می‌شود.

حجت‌الاسلام حسین اسلامی با تأکید بر جلوگیری از تردد وسایط نقلیه سنگین به داخل شهر ساوه افزود: شهر ساوه دیگر جای تردد وسایط نقلیه سنگین نیست. وی با اشاره به اینکه ساوه شهری مهاجرپذیر و در شاهراه کشوری واقع شده است، ادامه داد: از این رو با رشد نزدیک به ۳۰ درصدی جمعیت و افزایش فضای شهری آنچه که قبلاً به آن کمربندی اصفهان یا همدان گفته می‌شد امروز به



پیمودن قله‌های رفیع علم و دانش با تکیه بر فرهنگ بسیجی امکان‌پذیر است

نماینده مردم ساوه و زرنديه در مجلس شورای اسلامی گفت: پیمودن قله‌های رفیع علم و دانش با تکیه بر فرهنگ بسیجی امکان‌پذیر است.

عشق و صفا و صمیمیت است، ادامه داد: پیمودن قله‌های رفیع علم و دانش با تکیه بر فرهنگ بسیجی امکان‌پذیر است همچنان که جوانان این مرز و بوم با الهام از تفکر بسیجی، در تمامی حوزه‌های فرهنگی، علمی، سیاسی، اقتصادی، نظامی و ... به موفقیت‌های چشمگیری نائل می‌شوند.

نماینده ساوه و زرنديه تصریح کرد: با گذشت ۳۰ سال از عمر با برکت نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران هرچه عزت، استقلال، پیشرفت، همبستگی ملی و احساس سربلندی داریم، همه به خاطر جاری بودن فرهنگ بسیج است. او در پایان خاطر نشان کرد: ترویج فرهنگ بسیجی جامعه اسلامی را در مقابل خطرات و آسیب‌ها بیمه خواهد کرد.

حجت‌الاسلام حسین اسلامی در حاشیه برگزاری اردوی رزمی تبلیغی بسیجیان شهرستان ساوه در گفت‌وگو با خبرنگار اطلاعات افزود: هفته مبارک بسیج فرصت مناسبی است تا افتخارات این شجره طیبه در نظام اسلامی توسط جوانان و نوجوانان و همه آحاد مردم مرور شود.

وی با بیان اینکه بر مسئولان لازم است که همواره از بسیجیان تقدیر کنند، گفت: عزت، افتخار و سربلندی نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران مرهون اقدامات بسیج در تمام دوران انقلاب اسلامی است و همه بر نقش بی‌بدیل بسیجیان در اقتدار و سربلندی کشورمان اعتراف می‌کنند. اسلامی با بیان این که بسیج جایگاه



شباهت‌های تازه میان مغز انسان و مرغ!



پژوهشگران دانشگاه کالیفرنیا موفق به کشف شباهت‌های تازه‌ای میان مغز انسان و مرغ شدند.

برای بیش از یک سده، عصب‌شناسان اعتقاد داشتند که مغز انسان و سایر پستانداران یا مغز دیگر حیوانات مانند پرندگان، متفاوت است. این اعتقاد تا حدی بر ساختار فیزیکی مشخص و آشکار قشر تازه‌مخ (ناحیه‌ای از مغز که عهده‌دار رفتارهای شناختی پیچیده است) بنا شده بود. با این حال، مطالعه تازه‌ای توسط پژوهشگران دانشگاه کالیفرنیا در سان دیگو و دانشکده پزشکی سان دیگو نشان داد شباهت‌های در مغز مرغ‌ها که عهده‌دار تحلیل درون داده‌های شنیداری است در پستانداران هم ساخته شده است.

هاروی جی. کارتن، پزشک و استاد بخش علوم اعصاب دانشکده پزشکی دانشگاه کالیفرنیا در سان دیگو و محقق اصلی این مطالعه در مورد یافته جدید گفت: «شاید این یافته پایان ادعای منحصر به فرد بودن پستانداران نباشد».

برای مدت‌های طولانی فرض این بود که مغز پستانداران در مقایسه با سایر حیوانات بسیار پیشرفته‌تر و متحول‌شده و توسعه یافته است.

این پیش فرض تا اندازه‌ای بر این پایه استوار بود که پیش مغز و قشر تازه‌مخ «بخشی از لایه برون مغز

که در آن عملکردهای شناختی پیچیده متمرکز است» در پستانداران ساختار متمایزی دارد.

به طور مشخص، قشر تازه‌مخ پستانداران لایه‌هایی از سلول‌های ورقه‌ای دارد. این سلول‌های ورقه‌ای به وسیله ستون‌هایی از سلول‌های دیگر که پرتووار منظم شده‌اند، به هم متصل هستند و بخش مدول‌های عملکردی را تشکیل می‌دهند که با انواع سلول‌های عصبی و اتصال‌های ویژه مشخص شده‌اند.

مطالعات اولیه از مناطق قرینه در مغز غیرپستانداران ترتیب‌های مشابهی را نشان نداده بود، همین مساله موجب پیدایی این فرض شد که سلول‌ها و مدارهای قشر تازه‌مخ در پستانداران، طبیعتی منفرد دارد.

تأثیر منفی دیر خوابیدن

این پژوهشگران می‌گویند از هر ۱۵ نوجوانی که مورد بررسی قرار گرفته اند یک کودک دچار بیماری افسردگی بوده است.

علاوه بر این در میان نوجوانانی که از نیمه شب به بعد خود را برای خواب آماده می‌کنند این خطر که به خودکشی فکر کنند، ۲۰ درصد بیشتر از نوجوانانی است که از ساعت ۱۰ شب به بعد بیدار نمی‌مانند.

این بررسی‌ها همچنین نشان می‌دهد که افسردگی و فکر خودکشی در میان نوجوانان دختر و نوجوانانی که فکر می‌کنند والدینشان علاقه زیادی به آنان ندارند، بیشتر است.

دکتر جیمز گنگویچ، که این مطالعات تحت نظر او صورت گرفته است می‌گوید: «خواب با کیفیت خوب می‌تواند عاملی برای جلوگیری از بیماری افسردگی و نیز معالجه این بیماری باشد».

به عقیده سارا ابرن، که مدیر مسئول سازمان خیریه بریتانیایی موسوم به Young Minds است، خواب کافی،

غذای خوب و ورزش منظم به نوجوانان در مقابله با بیماری افسردگی و جلوگیری از آن کمک می‌کند و به والدین نوجوانان باید اطلاعات لازم برای مراقبت و محافظت فرزندانشان در برابر این بیماری داده شود.

در بریتانیا حدود ۸۰ هزار کودک و نوجوان دچار بیماری افسردگی هستند.

کارشناسان مدت خواب لازم را برای نوجوانان ۹ ساعت می‌دانند.

مطالعاتی که در آمریکا صورت گرفته است نشان می‌دهد که زود خوابیدن، نوجوانان را در برابر افسردگی و فکر خودکشی محافظت می‌کند.

پنا بر این مطالعات که بر روی نوجوانان ۱۲ تا ۱۸ سال صورت گرفته، احتمال دچار شدن به افسردگی در میان نوجوانانی که بعد از نیمه شب می‌خوابند ۲۴ درصد بیشتر از نوجوانانی است که قبل از ساعت ۱۰ شب خود را برای خوابیدن آماده می‌کنند.

نتیجه این مطالعات که در نشریه Sleep انتشار یافته همچنین نشان می‌دهد که در میان کسانی که کمتر از ۵ ساعت در شبانه روز می‌خوابند احتمال دچار شدن به افسردگی، ۷۱ درصد بیشتر از کسانی است که مدت ۸ ساعت در شبانه روز می‌خوابند.

این مطالعات توسط پژوهشگران دانشکده پزشکی دانشگاه کلمبیا در نیویورک انجام رسید و در آن اطلاعات مربوط به ۱۵ هزار و ۵۰۰ نوجوان در دهه ۱۹۹۰ مورد بررسی قرار گرفته است.

ساعت خواب قریب به یک چهارم این نوجوانان بعد از نیمه شب بود.

ساعات خوابی که برای این گروه سنی مناسب تشخیص داده می‌شود ۹ ساعت تعیین شده است.



قدردانی از بسیجیان و ایثارگران شرکت مخابرات استان مرکزی

مراسم قدردانی از بسیجیان و ایثارگران شرکت مخابرات استان مرکزی، در اراک برگزار شد.

در این آیین که با حضور سردار ابو حمزه فرماندهی سپاه روح اله، محمودی مدیر عامل شرکت مخابرات و فرمانده انتظامی استان مرکزی برگزار شد و از ۱۰ نفر بسیجیان این شرکت قدردانی به عمل آمد.



دختری با اشتیاهی نامحدود که به زودی می‌میرد!



سومن خاتون، دختر بچه پنج ساله هندی است که نمی‌تواند اشتیهای خود را کنترل کند. او همیشه گرسنه است و پزشکان معتقدند اگر درمان نشود، روزی خودش را هم خواهد خورد!

مشکل سومن از سه ماهگی آغاز شد و در ۲ سالگی، وزنش به ۳۸ کیلو رسید. در پنج سالگی او ۷۵ کیلو وزن دارد و گفته می‌شود هر سال ۱۵ کیلو بر آن افزوده می‌شود.

والدین سومن هر هفته کمتر از ۱۰ دلار درآمد دارند و قادر به تأمین تیزهای غذایی او نیستند. او هر هفته ۱۰ کیلو برنج، ۵ کیلو سیب زمینی، ۲۴ عدد تخم مرغ و ۶ لیتر شیر می‌خورد و به همین منظور به خانه همسایه‌های خود مراجعه می‌کند اگر غذایش تأمین نشود شروع به گریه و جیغ و داد و حتی پرت کردن سنگ به دیگران می‌کند.

داستان زیبای سگ و قصاب

متحیر از حرکت سگ منتظر ماند. اتوبوس آمد، سگ جلو اتوبوس آمد و شماره آن را نگاه کرد و به ایستگاه برگشت. صبر کرد تا اتوبوس بعدی آمد دوباره شماره آن را چک کرد. اتوبوس درست بود و سوار شد. قصاب هم در حالی که دهانش از حیرت باز بود سوار شد.

اتوبوس در حال حرکت به سمت حومه شهر بود و سگ منتظر بیرون رانندگی می‌کرد. پس از چند خیابان سگ روی پنجه بلند شد و زنگ اتوبوس را زد. اتوبوس ایستاد و سگ با کیسه پیاده شد. قصاب هم به دنبالش. سگ در خیابان حرکت کرد تا به خانه‌ای رسید. گوشت را روی پله گذاشت و کمی عقب رفت و خودش را به در کوبید اما کسی در را باز نکرد. سگ به طرف محوطه باغ رفت و روی دیواری باریک پرید و خودش را به پنجره رساند و سرش را چند بار به پنجره زد و بعد به پایین پرید و به پشت در برگشت. مردی در باز کرد و شروع به فحش دادن و تنبیه سگ کرد. قصاب با عجله به مرد نزدیک شد و داد زد: چه کار می‌کنی دیوانه؟

این سگ یک نابغه است. این باهوش‌ترین سگی است که من تا به حال دیده‌ام. مرد نگاهی به قصاب کرد و گفت: تو به این می‌گی باهوش؟ این دومین بار در هفته است که این احسن کلیدش را فراموش می‌کند!

قصاب با دیدن سگی که به طرف مغازه اش نزدیک می‌شد حرکتی کرد که دورش کند اما کاغذی را در دهان سگ دید. کاغذ را گرفت. روی کاغذ نوشته بود: لطفاً ۱۲ سوسیس و یک زان گوشت بدهید. ۱۰ دلار همراه کاغذ بود. قصاب که تعجب کرده بود سوسیس و گوشت را در کیسه و در دهان سگ گذاشت. سگ هم کیسه را گرفت و رفت.

قصاب که کنجکاو شده بود و از طرفی وقت پستن مغازه بود، تعجب کرد و به دنبال سگ به راه افتاد. سگ در خیابان حرکت کرد تا به محل خط کشی رسید. یا حوصله ایستاد تا چراغ سبز شد و بعد از خیابان رد شد. قصاب به دنبالش رفت. سگ رفت تا به ایستگاه اتوبوس رسید نگاهی به تابلو حرکت اتوبوس ها کرد و ایستاد. قصاب

آگهی موت فرضی نوبت سوم

آقای جواد عذاری دادخواستی مبنی بر موت فرضی آقای علی اکبر عذاری تسلیم دفتر شعبه پنجم دادگاه حقوقی ساوه نموده که به کلاس ۸۹۱۱۳۷ ثبت گردیده به نوبت و با فاصله یک ماه از یکدیگر در روزنامه محلی آگهی مبنی بر اینکه آقای علی اکبر عذاری فرزند علی اصغر ۶۶ ساله از تاریخ ۲۴ / ۴ / ۲۰۰۹ از منزل مسکونی خود واقع در ساوه - خ طالقانی - طالقانی ۱۵ پلاک ۱۳ کدپستی ۳۹۱۷۷-۴۶۱۹۶ خارج شده است و تا کنون به منزل برنگشته است چنانچه کسی از نامبرده اطلاعی دارد به شعبه پنجم دادگاه حقوقی ساوه اعلام نمایند.

مدیر نشریه: محمد حسن حق‌نور - ساوه - ماسری

دانش آموز ممتاز
فاطمه مولودی
کلاس دوم ابتدایی دبستان تهذیب

گل زندگی
یکانه مولودی

کیف و کفش ملیناز
ساوه - خیابان امام خمینی (ره) - روبروی بانک مسکن ۲۲۳۲۱۲۵

شرکت بازرگانی شادی
به یک ویزیتور آقا با حقوق ثابت ۵۰۰ هزار تومان و پورسانت عالی در ساوه نیازمندیم.
تلفن: ۲۲۷۴۱۸۵ - ۰۸۶۱ - ۲۲۷۲۷۴۹

تالار برده زمینان
بورس انواع پرده و چوب پرده
طراحی، دوخت و نصب
انواع پرده
با بهترین قیمت
ساوه - ابتدای خیابان زنجانی
روبروی آموزشگاه رانندگی جوان
۰۹۱۲۴۵۵۳۴۴۵ - ۰۹۱۲۱۵۵۳۵۰۵

نمایندگی ایزوگام شرق و پشم شیشه دلیجان
ارائه خدمات انواع عایقهای رطوبتی
ایزوگام و قیرگونی و آسفالت
بهترین رانندگی
با ضمانت و بیمه
۰۲۵۵ - ۲۲۱۵۲۲۲
۰۹۱۲۶۵۵۰۷۶۸

نمایندگی انحصاری شرکت های معتبر دلیجان
بخش محصولات و ارائه کلیه خدمات پس از فروش در سراسر کشور
با ضمانتنامه ۱۰ ساله و بیمه نامه ۵ ساله
انتهای حاج بلوک، نبش طالقانی ۵۸
۰۲۵۵ - ۴۲۱۱۱۹۴ و ۰۹۱۲۴۵۵۲۰۰۴ - علی جهانپنده

انسان آنتن موبایل می شود!

بر اساس گزارش تاپ نیوز، علاوه بر مزیت‌هایی که این شبکه انسانی موبایل می‌تواند در توسعه ارتباط از طریق تلفن همراه داشته باشد همچنین می‌تواند در توسعه خدمات بهداشتی در سطح جامعه نیز موثر باشد. به طوری که استفاده از این حسگرها می‌تواند نظارت مداوم و درمان از راه دور برخی از بیماری‌ها مثل بیماری‌های قلبی، عروقی، رمیسر کند.

شیطان در مقابل بخشش خدا

مسجد خودداری می کند. مرد اول درخواستش را دو بار دیگر تکرار می کند و مجدداً همان جواب را می شنود. مرد اول سوال می کند که چرا او نمی خواهد وارد مسجد شود و نماز بخواند؟ مرد دوم پاسخ می دهد: من شیطان هستم. مرد اول با شنیدن این جواب جا می خورد. شیطان در ادامه توضیح می دهد: من شما را در راه مسجد دیدم و این من بودم که باعث زمین خوردن شما شدم. وقتی شما به خانه رفتید، خودتان را تمیز کردید و به مسجد برگشتید، خدا همه گناهان شما را بخشید. من برای بار دوم باعث زمین خوردن شما شدم و حتی آن هم شما را تشویق به ماندن در خانه نکرد، بلکه بیشتر به راه مسجد برگشتید. به خاطر آن، خدا همه گناهان افراد خانواده ات را بخشید. من ترسیدم که اگر یک بار دیگر باعث زمین خوردن شما بشوم، آنگاه خدا گناهان افراد دهکده تان را ببخشد. بنابراین، من سالم رسیدن شما را به خانه خدا (مسجد) مطمئن ساختم.

سایمون کاتن، سرپرست این پروژه در این خصوص اظهار داشت: «در سالهای گذشته تحقیقات زیادی در مورد آنتن ها انجام شده و محققان به سیستمهایی برای به اشتراک گذاشتن اطلاعات از

مردی صبح زود از خواب بیدار شد تا نمازش را در خانه خدا (مسجد) بخواند. لباس پوشید و راهی خانه خدا شد. در راه مسجد، مرد زمین خورد و لباس هایش کثیف شد. او بلند شد، خودش را پاک کرد و به خانه برگشت، لباس هایش را عوض کرد و دوباره راهی خانه خدا شد. در راه مسجد و در همان نقطه دوباره زمین خورد! او دوباره بلند شد، خودش را پاک کرد و به خانه برگشت. یک بار دیگر لباس هایش را عوض کرد و راهی خانه خدا شد. در راه مسجد، با مردی که چراغ در دست داشت برخورد کرد و نامش را پرسید. مرد پاسخ داد: من دیدم شما در راه مسجد دو بار به زمین افتادید، از این رو چراغ آوردم تا بتوانم راهنمایان را روشن کنم. مرد اول از او تشکر کرد و هر دو راهنمایان را به طرف مسجد ادامه دادند. همین که به مسجد رسیدند، مرد اول از مرد چراغ به دست در خواست می کند تا به مسجد وارد شود و با او نماز بخواند. مرد دوم از رفتن به داخل

مصرف نوشیدنی‌های رژیمی باعث زایمان زودرس می‌شود

بر پایه این گزارش بنا به توصیه دفتر آموزش و ارتقاء سلامت، بهترین نوشیدنی برای زنان باردار آب است.

بنابراین گزارش بر اساس تحقیقی که بر روی ۶۰ هزار زن باردار در دانمارک انجام گرفته زنانی که از نوشیدنی‌های رژیمی استفاده می‌کنند، بیشتر در معرض زایمان زودرس هستند.

تاثیر ازدواج بر درآمد!



این تحقیقات که بر روی بیش از ۱۲ هزار نفر انجام شده و گزارش آن در «دیلی میل» انگلیس منتشر شد، همچنین نشان می‌دهد که افراد متأهل به صورت ماهرانه تری به کار و تلاش می‌پردازند و همین امر موجب افزایش درآمد آنان می‌شود.

در تحقیقات مشابهی که چندین بار پیش در دانشگاه آمریکایی «اوهایو» انجام شد و مجله «تایم» آن را منتشر کرد، مشخص شد که افراد ازدواج کرده‌ای که دارای فرزند هستند، سالانه حدود ۱۶ درصد از دیگر افراد درآمد کم می‌کنند.

این پژوهش در مجموع نتیجه می‌گیرد که افراد متأهل از زندگی خود رضایتمندتر هستند و بیشتر از

دست‌هایی که کمک می‌کنند مقدس ترند از
لب‌های که دعا می‌خوانند ...

اعضای اتحادیه صنف سیم پیچ و تعمیرات لوازم خانگی

بر اساس نامه شماره $\frac{۲۴۲۹}{۸۹/۸/۲۴}$ از واحدهای صنفی سیم پیچ و تعمیرات لوازم خانگی دعوت به عمل می آید در صورت داوطلب عضویت در هیات مدیره اتحادیه، با در دست داشتن مدارک لازم، از تاریخ چاپ آگهی به مدت ۱۲ روز فرصت دارند به دبیرخانه انجمن نظارت بر انتخابات صنفی مستقر در اداره بازرگانی مراجعه نمایند.

مدارک لازم:

✓ ۴ قطعه عکس ✓ کپی پروانه کسب
✓ کپی شناسنامه ✓ کپی کارت ملی

سات مدرہ اتحادہ سمیچ و تعمیرات لوازم خانگی

جدول همراه با جایزه
شماره ۹

توضیحات: شما می توانید با پاسخ به پرسش ها و گنجاندن آن ها در ردیف های افقی مربوطه، به رمز جدول در ستون چهارم عمودی که با خطوط پر رنگ مشخص شده است دست یابید.

صنایع شیر آراین به قید قرعه هدایایی به ۲ نفر از برندگان اهدا خواهد کرد.

آدرس ارسال: سازه، خ امام، کوچه بانک ملی مرکزی (شفق)، ساختمان تخت جمشید، ط سوم، دفتر روزنامه اطلاعات. «مهلت ارسال ۱۰ روز»

شماره:

- ۱- روستایی در مسیر قدیمی ساوه به تهران نرسیده به شهر زاویه که انگور مرغوب آن معروف است.
- ۲- از کوه های بلند استان مرکزی با بلندای ۲۷۳۳ متر در حومه شهر خمین.
- ۳- یکی از جاهای تفریحی شهر ساوه که بر بلندای تپه ای قرار دارد.

- ۴- مهم ترین شهرک تولیدی شهرستان ساوه.
- ۵- از طوایف بزرگ استان و ساکن در حوزه ساوه و نزدیکی که در زمان نادر شاه افشار به این منطقه کوچان و شغل اکثر آنان دامداری می باشد.
- ۶- گردنه ای مهم در مسیر جاده ساوه به قم.
- ۷- از روستاهای بزرگ اطراف شهر قدیمی ساوه.
- ۸- از نشریات محلی شهرستان کهن تاریخ ساوه.
- ۹- این هم یکی از اماکن دیدنی استان مرکزی واقع در شهرستان ساوه.

[illegible]

۱۰- لقبی که به سوغات سرخ و زیبای ساوه داده اند.

۱۱- رشته کوهی در نزدیکی چهره قال از روستاهای بخش وفس شهرستان اراک که غار «قلعه جوق» در حوالی این کوه برای پیروان ارجمند زرتشتی کشورمان دارای قداست خاصی است.

۱۲- این غار در دامنه کوه سله بهر واقع است که نام دیگر آن گلوچه بالا می باشد.

طراح جدول بهزاد سیفی

مستقل دفتر خدمات و اطلاعات ملی طالقانی
مستقل دفتر خدمات و اطلاعات ملی طالقانی
تیم تخصصی فرمانده مرکزی: یار محمد علی
تیم تخصصی فرمانده خاتم و تاج



دفتر اراک: خیابان امام، چهارراه دکتر حسینی، جنب بانک ملی، تلفن: ۲۲۲۶۹۶۶ - ۸۶۱
دفتر ساوه: خیابان امام، کوچه بانک ملی مرکزی (شفق)، ساختمان تخت جمشید
تلفن جذب آگهی: ۲۲۱۷۹۴۶ - ۲۵۵، تلفن: ۲۲۱۱۲۰۱ - همراه: ۰۹۱۳۵۹۴۸۶۷۶
Email: ettelaat.saveh@yahoo.com saveh@ostan.org

اطلاعات
یکشنبه ۱۴ آذر ۱۳۸۹ - شماره ۲۴۹۱۳

مواقع خنداب در خطر نابودی



چرای بی رویه دام در مراتع شهرستان خنداب پنج برابر ظرفیت است و ادامه این روند آسیب های جبران ناپذیری را به مراتع این منطقه وارد می کند.

عباسعلی عیسی آبادی، رئیس منابع طبیعی و آبخیزداری خنداب با بیان مطلب بالا، افزود: ۹۸ هزار و ۸۳۰ راس دام از مراتع این شهرستان استفاده می کنند در حالی که تعداد دام مجاز در مراتع باید حدود ۱۸ هزار و ۲۸۵ راس باشد.

وی، وسعت مراتع خنداب را ۸۲۰۰۰ هکتار اعلام کرد و گفت: ۱۶ هزار و ۱۳ هکتار از این مراتع خوب، ۲۰ هزار و ۹۳۱ هکتار متوسط و ۴۵ هزار و ۸۰ هکتار دیگر فقیر است.

وی با اشاره به این که مراتع و پوشش گیاهی سرمایه ملی هستند که آب و خاک را حفظ می کنند، گفت: روند چرای بیش از ظرفیت در مراتع، موجب از

بین رفتن منابع آب و خاک و پوشش گیاهی می شود. عیسی آبادی، کشت یونجه در دیمزارهای خنداب و تولید ۵۰ تن علوفه خشک را از اقدام های منابع طبیعی خنداب برای کاهش تقاضای چرای دام در مراتع اعلام کرد.

نامه امام علی (ع) به فرزندش امام حسن (ع)

پسر من! ستم روا مدار، آن گونه که دوست نداری به تو ستم شود و نیکوکار باش آن گونه که دوست داری به تو نیکی کنند و چیزی را برای مردم رضایت بده که برای خود می پسندی.



برپایی نمایشگاه کتاب و آثار هنری در شازند

نمایشگاه کتاب و آثار هنری، هنرمندان بسیجی شازند گشایش یافت.

در این نمایشگاه بیش از ۱۰۰۰ جلد کتاب با ۲۵۰ عنوان موضوع دفاع مقدس و جنگ نرم و همچنین ۱۵ اثر خوش نویسی، ۱۸ اثر طراحی، ۳۰ اثر نقاشی و ۳۰ اثر عکس خبری با موضوع بسیج و آیات قرآن در معرض دید علاقمندان قرار گرفت.

معرفی رئیس کل جدید دادگستری استان مرکزی

حجت الاسلام والمسلمین حکمت علی مظفری، در مراسمی به عنوان رئیس کل دادگستری استان معرفی شد.

در این آیین که با حضور رئیسی معاون اول رئیس قوه قضاییه برگزار شد، از خدمات مهدوی راد رئیس کل سابق دادگستری این استان تجلیل به عمل آمد.

معرفی فرماندار جدید آشتیان

بهروز اردلان راد، در مراسمی به عنوان فرماندار جدید آشتیان معرفی شد.

در این آیین که با حضور شعبانی فرد استاندار مرکزی و مقامات محلی برگزار شد، از خدمات محمد مبصری فرماندار سابق آشتیان قدردانی به عمل آمد.

شرکت فنی مهندسی روشن گاز ساوه
شماره ثبت ۱۳۵۱
طراحی و مجری خدمات فنی، تاسیساتی، گازرسانی و آبرسانی (خانگی، تجاری، صنعتی، کشاورزی)
تلفن: ۰۲۵۵ - ۲۲۱۱۶۰۴
همراه: ۰۹۱۳۵۵۱۱۸۵ - ۰۹۱۳۵۵۱۱۸۵
ساوه، خیابان طالقانی، خیابان رسالت، جنب مسجدالنبی

مارکتینگ ساختمانی کسری (مبصری)
انواع سقفی، انواع سقفی، انواع پنجه ای، انواع فندولک، انواع سورایج - آجرهای زرد و قرمز
فروش و مجری انواع سنگ های تراورتن و گرانیت
رومالین - بلکا
مقاله کتیله
شعبه ۱: خیابان طالقانی، روبروی طالقانی ۱۰
شعبه ۲: کمربندی همدان، جنب رستوران مهتاب
تلفن: ۰۹۱۳۲۵۵۰۷۳۳ و ۰۹۱۳۲۵۵۱۱۰۹
۲۲۳۴۸۷۸ و ۲۲۲۲۴۰۸ - ۲۵۵

با مجوز رسمی از وزارت آموزش و پرورش و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

SAFIR

سقفیر

IELTS - TOEFL

کلاسهای مکالمه، ویژه خانمهای خانه دار
۹:۴۵ تا ۱۱:۱۵ صبح (۲۵٪ تخفیف شهریه)

مراکز آموزش زبان

اعطاء مدرک بین المللی در پایان دوره

سیستم آموزش مکالمه انگلیسی در سقفیر

کلاسهای ترمیک: ۳ روز در هفته - روزهای زوج یا فرد - ۲۰ جلسه
۹۰ دقیقه ای (دو ماهه)

کلاسهای فشرده: ۳ روز در هفته - دو جلسه در هر روز (روزهای زوج یا فرد)
۲۰ جلسه ۹۰ دقیقه ای (یک ماهه)

کلاسهای جمعه: ۳ جلسه متوالی در هر جمعه - ۷ جمعه در هر ترم
۲۰ جلسه ۹۰ دقیقه ای (دو ماهه)

قرارداد با کارخانجات، شرکتها و ادارات دولتی

واحد خواهران: خ انقلاب، روبروی ساختمان پزشکان مروارید ۲۲۱ ۳۳۷۱
واحد برادران: میدان مخابرات، طبقه دوم ساختمان صفا ۸۷ ۲۲۳ ۹۶

WWW.GOSAFIR.COM



یکشنبه
۱۴ آذر ۱۳۸۹
۲۸ ذی الحجه ۱۴۳۱
۵ دسامبر ۲۰۱۰
شماره ۲۴۹۱۳

نیازمندیهای اطلاعات

نیازمندیها تلفنی آگهی می پذیرد ۰۲۱-۲۲۲۲۵۳۳۳ -۰۲۱-۲۲۲۲۴۸۸۶ -۰۲۱-۲۲۲۲۴۹۶۳ -۰۲۱-۲۲۲۲۴۹۶۳
ساعت کار: ۸ صبح الی ۸ شب

راهنمای کدها

	اثاثیه فروش	کد ۱۰۰
	اثاثیه خرید	کد ۱۵۰
	تعمیرات	کد ۲۰۰
	قالیشویی و مبیل	کد ۲۵۰
	خدمات منزل	کد ۳۰۰
	خدمات مجالس	کد ۳۵۰
	زیبایی و سلامتی	کد ۴۰۰
	بهداشت و درمان	کد ۴۵۰
	تلفن همراه	کد ۵۰۰
	خرید و فروش تلفن	کد ۵۵۰
	کامپیوتر	کد ۶۰۰
	ماشین های اداری	کد ۶۵۰
	اتومبیل	کد ۷۰۰-۸۰۰
	تعمیرات و تزیینات	کد ۸۵۰
	حمل و نقل	کد ۹۰۰
	خدمات صنعتی	کد ۹۵۰
	استخدام	کد ۱۰۰۰
	آماده کار	کد ۱۰۵۰
	آموزشگاهها	کد ۱۱۰۰
	چاپ و کتاب	کد ۱۱۵۰
	خدمات اداری	کد ۱۲۰۰
	املاک و مستغلات	کد ۱۲۵۰-۱۵۵۰
	خدمات مسافرتی	کد ۱۶۰۰
	تفریحی ورزشی	کد ۱۶۵۰
	پیامهای شخصی	کد ۱۷۰۰
	پوشاک	کد ۱۷۵۰
	متفرقه	کد ۱۸۰۰
	گوسفند زنده	کد ۱۸۵۰

پیمانکار فعال چه اجرایی فرشته سیر
۳-۴۴۲۶۴۹۳۲ داخلی ۱۲۵
فکس: ۴۴۲۶۲۰۵۳

پیمانکار فعال چه نصب و کل های مکاری
۳-۴۴۲۶۴۹۳۲ داخلی ۱۲۵
فکس: ۴۴۲۶۲۰۵۳

پیمانکار فعال چه اجرایی سازه های مکاری
۳-۴۴۲۶۴۹۳۲ داخلی ۱۲۵
فکس: ۴۴۲۶۲۰۵۳

مجموعه

کشت و صنعت دشت بهشت

در نظر دارد ۳۰۰ تن پلاستیک ۸ متری
۶ متری و ۴ متری به ضخامت ۰.۵۰ به صورت
نقدی از طریق مناقصه عمومی خریداری
نماید.

۰۹۳۵۱۶۷۲۱۶۱

سازمان بازرگانی استان تهران

انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی تهران

آگهی فراخوان داوطلبین عضویت در هیات مدیره اتحادیه

صنف تولید کنندگان و تعمیرکاران وسایل الکترومکانیکی تهران

براساس ماده ۸ آیین نامه اجرایی انتخابات اتحادیه های صنفی
در نظر است انتخابات هیات مدیره اتحادیه صنف تولید
کنندگان و تعمیرکاران وسایل الکترومکانیکی تهران برگزار
گردد. لذا از واجدین شرایط عضویت در هیات مدیره اتحادیه
صنف مزبور که در ذیل شرایط آنان اعلام گردیده دعوت بعمل
می آید از روز شنبه مورخ ۸۹/۹/۲۷ لغایت روز یک شنبه مورخ
۸۹/۱۰/۲۶ به مدت ۳۰ روز شخصا با در دست داشتن مدارک
ذیل به انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی واقع در
خیابان ولیعصر، جنب زرتشت غربی ساختمان شماره ۲ سازمان
بازرگانی استان تهران، طبقه پنجم مراجعه و ثبت نام نمایند.

شرایط داوطلبین:

- ۱- تابعیت و متعهد بودن به نظام جمهوری اسلامی ایران
- ۲- ارائه گواهی عدم سوء پیشینه کیفری
- ۳- نداشتن سابقه ورشکستگی
- ۴- عدم وابستگی به رژیم گذشته، احزاب، سازمانها و گروههای
مخالف نظام جمهوری اسلامی

توجه کیلان - املش توجه

*فروش تالار عروسی
بازیرینای ۱۳۰۰ مترمربع با ۳ سالن مجزا و پارکینگ اختصاصی
*فروش کارخانه شالیکوبی (برنج کوبی مدرن)
بازیرینای ۴۰۰مترمربع
مجهز به خط تولید ایرانی و خارجی
۰۹۳۹-۱۳۱۱۱۸۰

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده انجمن صنفی کارفرمانی صنعت مواد نسوز

به نام پروردگار
بدینوسیله از کلیه اعضا انجمن دعوت به عمل می آید
تا در جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده
انجمن در ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخ ۱۳۸۹/۱۰/۶
در محل شرکت باریت ایران به نشانی تهران - خیابان
سهروردی شمالی - خیابان شهید میرزایی زینالی -
شماره ۵۲ تشکیل می گردد، حضور بهم رسانید .

دستور جلسه :

- ۱- انتخاب اعضا هیئت مدیره
- ۲- سایر مواردیکه در صلاحیت مجمع فوق الذکر
می باشد

هیئت مدیره انجمن

آگهی مناقصه

مجمع مسکونی برجهای تهران واقع
در شهرک غرب، فاز ۲ - خیابان هرمان شمالی
در نظر دارد ۲ دستگاه برج خنک کننده (از نوع
فایبرگلاس) مورد نیاز خود را از طریق مناقصه
عمومی یک مرحله ای خریداری نماید. شرکت های
تولید کننده میتوانند جهت دریافت اسناد مناقصه
از تاریخ درج آگهی لغایت ۵ روز به دفتر
مدیریت برجهای تهران به نشانی فوق الذکر
و با تلفن ۸۸۰۷۷۴۵۷ مراجعه نمایند.
مجمع در قبول یا رد هر یک از پیشنهادات
مختار میباشد.

مدیریت برجهای تهران



آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالانه اعضای انجمن حسابداران خبره ایران

بدینوسیله از کلیه اعضا محترم انجمن دعوت میشود در جلسه
مجمع عمومی عادی سالانه که در ساعت ۱۸/۰۰ روز دوشنبه
۸۹/۹/۲۹ در محل مرکز آموزش حسابداران خبره واقع در
خیابان استاد نجات الهی، خیابان اراک، شماره ۳۳ برگزار
میشود حضور بهم رسانند.

دستور جلسه :

- ۱- استماع گزارش شورای عالی و بازرس در مورد عملکرد
سال مالی ۸۹ - ۱۳۸۸
- ۲- بررسی و اتخاذ تصمیم نسبت به ترازنامه مورخ
۱۳۸۹/۶/۳۱ و صورت حساب درآمد و هزینه سال منتهی به
آن تاریخ
- ۳- انتخاب بازرس اصلی و علی البدل
- ۴- انتخاب اعضای اصلی و علی البدل شورای عالی
- ۵- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار
- ۶- سایر موضوعاتی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی
می باشد .

رئیس شورای عالی انجمن

ازدواج کنید!

موسسه خانه امید

همسان گزینی

معرفی افراد مناسب

ازدواج آگاهانه

تلفن ۲۰ ۲۶۹۰۳۳۲۶ - ۰۲۱-۶۶۵۷۲۵۱۰

نماینده گی	آدرس	تلفن
آزادی	خیابان آزادی - نبش خوش	۶۶۹۳۵۰۴۳
آهنگ	اتوبان آهنگ-روبروی ورزشگاه سعیدی-مجمع یاران-طبقه سوم	۳۳۷۱۴۵۱۱
بهار شمالی	بهار شمالی	۸۸۳۱۷۳۸۳
بهشت زهرا	بهشت زهرا سالن کامپیوتری	۳۳۷۴۲۰۶۴
تهران نو	فلکه دوم تهران پارس (چهارراه اشراق)-روبروی فروشگاه راه-جنب داروخانه	۷۷۸۷۸۷۴۶
سید خندان	خیابان دکتر شریعتی - زیر پل سید خندان	۲۲۸۶۶۶۹۱
شریعتی	خیابان دکتر شریعتی-روبروی مطهری	۸۸۴۵۳۴۰۷
شمیران	تجریش - ضلع جنوبی میدان قدس	۲۲۷۱۲۱۸۹
شهرآرا	خیابان ستارخان	۶۶۵۰۲۷۰۷
شهرری	میدان شهرری - پاساژ شیشه	۵۵۹۰۲۱۹۹
شهدا		۷۷۵۳۷۹۵۶-۷۷۴۱۷۲۰۶
قلهک	خیابان دکتر شریعتی - نرسیده به خیابان دولت	۲۲۶۰۵۸۹۱
اله زار	اله زار بالاتر از مسجد - پاساژ طلا - طبقه دوم	۳۳۱۱۲۴۱۱
میدان امام حسین	میدان امام حسین - اول خیابان انقلاب	۷۷۶۴۵۳۵۵ - ۹
نارمک	ضلع شمالی میدان هفت حوض	۷۷۸۹۴۸۷۸
هفت تیر	میدان هفت تیر - ابتدای مدرس-پلاک ۵ - طبقه دوم	۸۸۳۰۹۳۴۸
یوسف آباد	ولی عصر - بالاتر از خیابان دکتر بهشتی	۸۸۷۲۰۰۰۱ - ۳

لیست

نمایندگی های

روزنامه اطلاعات

در تهران

دستا

سهروردی شمالی - عباس آباد
۱۲۵ متر ۳ خوابه
با امکانات - متري ۳۲/۹۰۰
۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۳۸۷۸۴۱۲۰۰

دستا

پاسداران (گلستان)
۱۲۵ متر ۲ خوابه نوساز
خوش نقشه متري ۳۳
۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۳۷۵۷۷۱۲۴۲

دستا

پاسداران - ساقدوش
۱۱۵ متر ۲ خوابه ۸ ساله
تراس متري ۲۷۹
۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۳۵۹۸۴۷۴۶۷

دستا

سعادت آباد - علامه
فرصت فوق ۸ ساله
۱۰۵ متر ۵ ساله
شیک
۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۲۲۴۰۱۷۷

دستا

سهروردی شمالی، عباس آباد
۱۱۸ متر ۲ خوابه تکواحدی
قط ۲۱۰ میلیون
قاضي ۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۹۲۸۹۱۶۳۰

دستا

عباس آباد - نوساز
۱۲۵ متر سه خوابه
امکانات با بهترین موقعیت
۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۹۱۱۹۶۳۳۹

دستا

فرمانیه اندرزگو
۱۲۰ متر ۳ خوابه نوساز
فول + لابی مجلل + آفتابگیر
عابدي ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۳۸۸۹۱۶۶

دستا

فاطمی - گلها
۱۲۰ متري ۳ خوابه نوساز و
۸۸ متري ۲ خوابه بامتریال
عالی و امکانات

دستا

سعادت آباد علامه جنوبی
نوساز ۱۱۷ متر ۳ خوابه
فقط متري ۳ میلیون
۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۹۵۶۲۰۸۱۱

دستا

ستارخان ابتدای شادمان
۱۱۵ متر نوساز خوش نقشه
با امکانات متري ۱۹۵۰
حاتمی ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۹۳۱۴۱۳۰۳

دستا

سعادت آباد واقعی ...
فروشده ۱۴۵ متر نوساز
لوکس
آرام ۸۸۷۷۲۲۱۱

دستا

جردن - بهترین فرعی
۱۳۵ متر سوپر لوکس
لابی شیک
+ مشاعات عالی
با کلیه امکانات رفاهی
به قیمت رسیده
۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۱۸۳۱۱۹۵

دستا

میرآباد شمالی - هیئت
۷۹ متر دو خوابه ۱۶۵
۴ طبقه تکواحدی طبقه دوم
راستین ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۸۹۹۹۱۶۱

دستا

مرزداران
۹۵ متر نوساز ۵ طبقه تکواحدی
متريال عالی طبقه اول و دوم
مؤیدی ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۸۵۴۷۸۱۹۵

دستا

شهرک غرب - طاهری خانی
۹۰ متر ۱۰ ساله طبقه سوم
بازسازی شده خوش نقشه
رازی ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۲۳۲۱۷۰۰۳

دستا

پونک بلوار کمالی
۱۰۰ متر ۲ خوابه نوساز
طراحی فوق مدرن
کوشا ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۳۵۴۹۵۰۴۸۳

دستا

جردن ولی عصر
نوساز
۸۲ و ۸۸ متر ۲ خوابه
بی نظیر در نور و نقشه
با امکانات کامل
نعیم ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۸۲۰۲۲۷

دستا

نیاوران شمال کاخ
۹۸ متر نوساز - پلان بی نظیر
با امکانات رفاهی کامل
عابدي ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۳۸۸۹۱۶۶

دستا

سیدخندان دبستان
۸۰ متر ۲ خوابه
فول امکانات
شیک ترین مصالح ممکن
دنج ترین فرعی منطقه
تهران ۸۸۷۷۲۲۱۱

دستا

ولی عصر جردن
۸۵ متر سوپر لوکس آفتابگیر
با کلیه امکانات به قیمت
رأد ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۱۸۳۱۱۹۵

دستا

جردن
۸۳ متر ۲ خوابه رو به آفتاب
نوساز با کلیه امکانات
حسابی ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۳۵۴۶۴۲۳۲۳

دستا

ظفر - شریعتی
۸۳ متر ۲ خوابه نوساز
فول امکانات دسترسی عالی
اطمینان ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۳۸۸۳۰۹۰۱۹

دستا

بلوار فردوس (شقایق)
۸۰ متر ۲ خوابه نوساز
آفتابگیر، فول متري ۱/۹۵۰
لیقی ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۷۲۳۳۸۱۳

دستا

کتاب رضا
خریدار عادلانه
کتاب غیردرسی
۶۶۴۱۹۳۶۰-۷۷۶۵۳۴۸۷

دستا

چاپ و کتاب
۸۰
تابلوهای تبلیغاتی

دستا

تابلوی پیام رسان
الکترونیکی (LED) فقط ۱۲۰ هزار تومان اولین
و تنها دارنده بیمه تضمین کیفیت بیمه ایران
۶۶۸۴۸۹۹۴-۰۹۱۲۳۶۰۰۶۷۶

دستا

خدمات اداری
۱۲۰۰
کد

دستا

خدمات اداری
ثبت شرکت
۳۰
کد

دستا

فروش
آپارتمان
۱۲۵۰
کد

دستا

فروش آپارتمان
۷۵ تا ۷۵ متر
۲۰
کد

دستا

مرزداران
۷۵ متر ۲ خوابه نوساز
با امکانات فروشده واقعی
سروش ۸۸۷۷۲۲۱۱
۰۹۳۵۵۳۴۴۶۵۹

دستا

مزدان
۲۵۵ متر ۲ خوابه گلاب
۵ طبقه ۳ واحد طبقه ۲
۷۲ متر ۲ خوابه
پارکینگ و انباری + آسانسور
۲ ساله اوقافی
فقط متري ۱/۷۰۰
نیکو ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۸۰۰۶۴۸۱۳۷

دستا

جنت آباد چهارباغ
۹۰ متر ۲ خوابه کم واحد
فروشده ۱۰۸ میلیون
مددی ۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۲۰۰۶۴۸۱۶

دستا

خدمات صنعتی
۳۰
کد

دستا

جیدترین قندخردکن
تمام اتوماتیک صنعتی کاملاً
متفاوت و استثنایی تر از همه جا
هر ساعت ۱۲۰۰ کیلوگرم
قند خردشده با پرت کم با
گارانتی و ده سال خدمات
پس از فروش آماده تحویل
۰۳۱-۷۶۲۰۳۲۹۹
۰۹۱۲۲۵۷۸۳۱۰

دستا

دودستگاه لیفتراک
کانترپیلار
۲ تن
۰۹۳۶۴۹۷۷۰۵۳۰

دستا

دیگ بخار
۱۷۰
کد

دستا

استخدام
۱۰۰۰
کد

دستا

استخدام
خیاط
۱۴۰
کد

دستا

تعداد تنه دوز، یقه دوز
ویرین بر (آفتاب پیراهن محل نیاز مندم
تماس تا یکشنبه شریعتی عبدل آباد)
۵۵۸۶۰۸۱۴ و ۰۹۳۸۶۵۵۸۷۰۱

دستا

آماده کار
۱۰۵۰
کد

دستا

آماده کار
۵۰
کد

دستا

جهان دیجیتال
۱- دستگاه مهرسازی اتوماتیک با گارانتی
۲- دستگاه مهرسازی دستی با گارانتی
۳- دستگاه مهرسازی دستی با گارانتی
۰۳۳۳۷۲۰۲۰-۳۳۳۷۲۰۳۰

دستا

فروش
اتومبیل
۷۰۰
کد

دستا

فروش اتومبیل
۱۲۰
کد

دستا

پیکان تاکسی
مدل ۷۴ کاملاً سالم یکسال بیمه
فوری فروشی قیمت ۸ میلیون
۴۴۹۰۰۳۰۱

دستا

حمل و نقل
۹۰۰
کد

دستا

اثاثیه خرید
۱۵۰

دعوت به همکاری

شرکت کابل البرز برای اشتغال در دفتر تهران و کارخانه واقع در شهر صنعتی البرز (شهرستان قزوین) از افراد زیر که به زبان انگلیسی تسلط دارند دعوت به همکاری می نماید. از متقاضیان درخواست میشود رزومه (مشخصات فردی، دانشنامه تحصیلی و سوابق کاری) و آدرس محل سکونت خود را به انضمام یک قطعه عکس حداکثر تا یک هفته پس از درج آگهی به صندوق پستی شماره ۱۵۸۷۵۳۶۴۴ و پست الکترونیک JOB@CABLEALBORZ.COM ارسال نمایند.

تهران یک نفر	۱- مهندس برق گرایش الکترو تکنیک با حداقل ۳ سال سابقه کار مفید برای دفتر فروش
تهران یک نفر	۲- کارشناس فروش با سابقه حداقل ۱۰ سال در صنعت کابل
تهران یک نفر	۳- رئیس دفتر مدیرعامل با سابقه مفید و تحصیلات کارشناسی
تهران یک نفر	۴- منشی با سابقه مفید برای دفتر مدیریت فروش (ترجیحا کارشناس)
کارخانه ۳ نفر	۵- مهندس برق با سابقه مفید برای واحد تولید و دفتر مهندسی
کارخانه ۳ نفر	۶- مهندس صنایع با سابقه مفید و گرایش تولید صنعتی و تجزیه و تحلیل سیستم ها برای دفتر مهندسی ، بخش تحقیق و نوسازی و منابع انسانی
کارخانه ۲ نفر	۷- مهندس برق و الکترونیک با سابقه مفید برای بخش تحقیق و توسعه نوسازی
کارخانه ۱ نفر	۸- کارشناس مهندسی فن آوری اطلاعات (IT) با سابقه مفید

متقاضیان یادداشتن سوابق کاری مفید در کارخانجات کابل سازی اولیه دارند.

شماره
۱۵/۳۳۵۱۶

دکتر حمید رضا شاپوری

شماره نظام پزشکی
۲۵۵۷۴

فوق تخصص جراحی پلاستیک

جردن تقاطع میرداماد - جنب بیمه ایران - مرکز جراحی الف آپلاک ۴۰۰ طبقه دوم
همه روزه از ساعت ۱۲ الی ۷ بعد از ظهر
۰۹۱۲۱۰۸۷۴۹۳ - ۸۸۷۹۳۳۵۴ - ۸۸۲۰۲۶۸۳ - ۸۸۲۰۲۶۸۲ - ۶۶۵۶۸۰۸۷
www.drshapoori.com

فالیسوی
شریت اوغلی
 تاسیسی ۱۳۴۵
 ۵۵۸۲۴۴۴۴ - ۵۵۸۲۵۵۳۳
 فالیشوی شریٹ اوغلی شعبہ دیگری نداشتہ
 و در قبال نامہای مشابه هیچگونه مسئولیتی ندارد



<div> <div>  </div> <div> <h1>فهرست اشیاء پیدا شده مسافریں مترو</h1> <h2>از تاریخ ۸۹/۰۸/۱ لغایت ۸۹/۰۸/۳۰</h2> </div> </div>		
ردیف	مشخصات	نام صاحب شیء
۱	کیف جیبی	سیدرضا میرعابدینی - فاطمه عبدالحسینی - مناخانی - فاطمه خرمشاهی - فاطمه دهنه - اکرم فالاحی - حسن پوررحیم - صغراسیف - زینب مسجدی - محمودآراسته - خیری گلهدار - زهراالاله چینی - حوریا بریدشیرکوهی - کبری رسالتی - ابوالفضل خسروی - مرضیه زندی نژاد - عطیه مسعودی - نیلوفر شاکری - زهرا گوهرزی - نورالدین احمدی - علی نظری - منصور سعادت - نداهاشمی - حسن شفیعی - راضیه رباطی - سعید ضابطی - مرجان غفاریان - محبت حاج حسینی - مریم شاملو - مدحعلی ضیاءآبادی - عفت السادات کوچکی - مهشید رضایی - مریم اسدشیر - عسگر فخری لو - زینب حق پسند - سحرسلیمانی - سکینه خواجوند - امیررضا باباپور - نسرین مجیدی - قوردهنکم - علیرضاسدی - محیا صبورنژاد - همانظری - مریم اکبرزاده - سیده لیلا موسوی - حمیدرضا اسدزاده - بهاره قومی - افشین رضائی - ترگس طاهریان - زینب عاشری - معصومه رجبی - الهام حسین خانی - ثریا رضائی - مریم ادیب زاده - طویه فقیردوست - سجاد مظلوم - هیواتیموری - سیدشهاب الدین قرشی - ایران بهارلو - امیرمنادی - زهرا مظلوم - احسان فراغی - جوادعظیمی ورضاپیرحیاتی - مریم اسفندیار - عبدالله زارعی - مرتضی وکیلی - الناز محمدی - شهل و فریبا ولی اللهی - مریم قیاسی - احسان خوشبین - مهدی سگوند - امیرمهدی نسب - بنفشه تقوایی - بهزاد کیهانی - فریده جعفرنیا - سمیرا جمشیدی - مهدی موسوی فرد - دنیا مسگری - ناهید حسینی - رعنا مرسلی - فریبا فلاح - پروانه ابراهیمزاده - نورالدین فرزاد - امیدکریم - زهرا نادمی - حسین مظلومی - سحر عابدیان - نسیمه ساعدی - شهرزاد ارستانی - ریحانه زمان فشمی - هنگامه مولوی - راضیه جمشیدپور - رضا شهرابی - پرستو عباس پور
۲	کارت شناسائی	بهرام همدانی - فریبرزمانی - صدیقه دروئی - مریم سیمان روز - مهلاسلمانی - رضا جوادیدخدیجه سراج - امیدبهرامیان - حمزه قاسمزاده - راضیه جهانگرد - سولماز مختارزاده - عزیز مرادمطلبی - ندماطاهری - حسن طاهری - زهراافضلی - کریمعلی بیات - ناصرناصحی - لیلا فیض - معصومه متجلی - خدیجه پاکباز - لقایات - سعید محمودی - محمدصالحه - مهسارستمعلی زاده - نقسیمه سادات اسدی - سجاد بیطرف - علی اکبر رضائی - آرزو محمدی
۳	کارت سوخت	حسین فرخی - مجید باباخانی - میرنیلوفر - حسین دره میانه - نصرت... عباسی - محمود مجیدی
۴	گواهینامه	زهرا دانه - مریم خداداد - فریبرز احمدی - حسین علی اکبر - سارا کاظم زاده - حامد پاشانجاتی - رامین غلامی ناکری - بهزاد کمندی - زهرا بابائی - مهدی شفاعی - متین شرفی - سیدمحمدرضا کتیری - هادی کرمی - جلیل فتح - خواه - عباس کریمی - فرهنگ فرقان پرست - صبا صادقی نژاد - نوید سروش فر - نگار فرشاد گهر
۵	شناسنامه و شماره ملی	حسین معصومی - حسین بایرامی - علی علی نیا - اکرم گودینی - محسن عباسی - الناز قاسمی - سعید آقاآبادی - نصر - اکبری - احمد رضا قحری - حمید شافعی - مصطفی نادری - آرش شعبانی - مرضیه سجادی - مهدی ایزن زاده - فرشته عباس زاده - مسعود فایض - منصووالحان جم - مسعود عاشری - مهدی فیض آبادی - رضیه شاه ملکی - فیروزه نودانگه - مرتضی ورضا و مهدی مختاری - ثریا بدایی - بهروز جعفری - مجید مژدگانیان - آذر عاشقی - حسن مدرسی - زهرا یزدانی - آزاده لقائی - محمدمحمدآذر - معصومه زمانیان - مصطفی حاجی اکبری - محسن جواد - مهسا نهبی - محمد حسین لطفی - مرتضی رجبی - اعظم السادات حسینی - افشین موسی زاده - عفت سلیمانی و مجید تیموری - احمد حیدری - سکینه جزایری - غلامرضا حوائی - علی محمد داوری - محمدرضا امان نژاد - میلاد جلالی فر - محمد اکبری - معدی میرزائی - آمنه غلامی
۶	کارت شناسائی خودرو و موتور سیکلت	صفار راستگو
۷	ملزومات	انواع عینک - انواع ساعت - گوشی و شارژر موبایل - کتاب - طلا و نقره - البسه - انواع کفش - چتر - آنتن
۸	کارت خدمت	حسن صالحی - عباس رضایی - عباس حمید اکبری - علی فتحیان - محمد حسینی - احمد علی اکبر فشتندی
۹	گذرنامه	محمد ظاهر سعیدی - مرتضی مختاری عباس میرزائی - صدیقه باقری - قاسم پورمحمد - فاطمه عبدالحی - ربابه میرزائی - سیما زمانی - ابونر علیپور - میلاداله دادی - مصطفی صیوری - امیربراک - هادی رضائی - حمیداسلامی - محسن شریف آبادی - امید مختاری - نسرین دارابی - شاه محمد غلامی - محمد علی فرجی - سید محمد رمضان زاده - مهدی محمدزاده - فرشاد جوانی - ملیحه مهدی زاده - صمد بهامین - مهدی مهرپورنوی - محمد جواد زیدآبادی - مصطفی توفیقی - رضا نویدی - زهرا عاملی - امین اسدی - معصومه حسینی - میلاد پدالهی - امیرگنجی - محمد رضا تاجیک - حسین رفیعی - رضا رحمانی نژاد - طاهره باغانی - رحمت اله نوروزی - مهدی جانی - طاهره ترابی - فاطمه جباری - مهدی ایزنی - پرویز گرجی - رضا شکریان - رضا احمدی - جواد سادین - نسرین قلعه - احسان جورابلو - حسین کاظمی - سمانه کوچک
۱۱	دفترچه خدمات درمانی	امیر حسین روانان - هانی و حمیو معجری - پویا تیمی - بهناز اوندامینی - سهیل اسدی نهاد - علی اکبربالی - علی و مرتضی احمدی - حسین و امیرعلی اکبری

صاحبان اشیاء میتوانند با در دست داشتن اصل شناسنامه یا کارت ملی و یکی از آنها، از آن ساعت ۷/۳۰ صبح لغایت ۱۶/۳۰ بعد از ظهر روزهای شنبه الی چهارشنبه با تلفن ۶۶۷۱۰۳۶۰ و ۶۴۵۳۴۱۰ تماس و یا به آدرس: خیابان انقلاب، نبش چهارراه کالج، ساختمان شرکت بهره‌برداری متروی تهران طبقه همکف واحد حراست (ستاد اشیاء پیدا شده مترو) مراجعه نمایند



دانستنیهای بانکی

پرسش های متداول از بانک مرکزی

ورود و خروج ارز

- ورود و خروج ارز توسط هر مسافر به صورت اسکناس تا چه میزان مجاز است؟** - تا سقف پنج هزار دلار و یا معادل آن به سایر ارزهای دیگر.

- ورود ارز به صورت اسکناس برای بیش از سقف تعیین شده چگونه است؟**

- از طریق اظهار آن در مبادی ورودی و تکمیل اظهارنامه ارزی.

- خروج ارز به صورت اسکناس برای بیش از سقف تعیین شده چگونه است؟**

- با ارائه اظهارنامه ارزی یا اعلامیه بانکی مربوط (و یا هر سند بانکی که مبین پرداخت وجه به صورت اسکناس از محل حساب ارزی یا فروش ارز باشد).

- ورود و خروج ریال توسط هر مسافر تا چه میزان مجاز است؟**

- تا سقف پانصد هزار ریال.

- چگونه می توان از سایر مقررات ارزی ابلاغی مطلع شد؟**

- مقررات ارزی به هنگام ، باعنوان ” مجموعه مقررات ارزی“ از طریق وب سایت این بانک قابل دسترسی است.

خزانه جواهرات ملی

- خزانه جواهرات ملی چیست؟**

- مجموعه ای بی نظیر از گرانبهاترین جواهرات ملی است که طی قرون و اعصار مختلف فراهم آمده و گویای بخشی از تاریخ پرفراز ونشیب ملت ایران است . این مجموعه نمایانگر ذوق و سلیقه صنعتگران و هنرمندان ایرانی است که از سال ۱۳۳۹ و با تاسیس بانک مرکزی ایران ،این مجموعه به بانک مرکزی سپرده شده و اکنون نیز در صیانت این بانک است .

- آیا می توان از خزانه جواهرات ملی بازدید کرد؟ چگونه؟**

- بله با تهیه بلیت در همان مکان ، شنبه تا چهارشنبه ساعت ۱۴ تا ۱۷ بازدید برای عموم آزاد است (به استثنای افراد زیر ۱۲ سال). مکان خزانه جواهرات ملی در شهر تهران خیابان فردوسی، نرسیده به چهارراه استانبول قرار دارد.

- معرفی اشیاء در خزانه جواهرات ملی چگونه است؟**

- اشیاء خزانه جواهرات توسط راهنما و یا کتابچه مصور خزانه به بازدیدکنندگان معرفی می شود.

- آیا خزانه جواهرات مترجم دارد؟ به چه زبان هایی؟**

- بله، علاوه بر راهنمای فارسی زبان، مترجمانی به زبان های انگلیسی، فرانسه و روسی در خزانه حضور دارند. کتابچه مصور راهنما نیز به زبان های فارسی، انگلیسی، آلمانی، فرانسه، ژاپنی و عربی قابل خرید است.

- آیا می توان به صورت گروهی مثلاً در قالب گروه های دانش آموزی، دانشجویی، گردشگری و غیره از خزانه جواهرات ملی بازدید کرد؟**

- بله با هماهنگی قبلی (البته افراد زیر ۱۲ سال اجازه ورود ندارند).

- آیا می توان از اشیاء خزانه جواهرات ملی تصویربرداری کرد؟**

- خیر، لیکن علاقه مندان می توانند علاوه بر خرید کتابچه های مصور و مجموعه کارت پستال های موجود در خزانه، تصاویر برخی از اشیاء خزانه را از طریق صفحه خزانه جواهرات ملی در وب سایت بانک مرکزی ملاحظه نمایند.

نشریات بانک مرکزی

- بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران دارای چه نشریاتی است؟**

- خلاصه تحولات اقتصادی کشور، گزارش اقتصادی و ترارنامه، مجله بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، ناگرهای اقتصادی، گزیده آمارهای اقتصادی به زبان های فارسی و انگلیسی، حسابهای ملی ایران، حسابهای ملی ایران براساس استانداردهای بین المللی SNA ، جدول داده و ستاده اقتصاد ایران، مجله تازه های اقتصاد، پیام بانک، مجله علمی و تخصصی روند و جدول جریان وجوه.

- چگونه می توان نشریات بانک مرکزی را تهیه کرد؟**

- از سه طریق: رجوع به صفحه انتشارات وب سایت ،از طریق مراجعه به کتابخانه بانک مرکزی واز طریق مراجعه مستقیم به ادارات تولید کننده فرآورده های انتشاراتی

- آیا نشریات بانک مرکزی مشترک هم می پذیرد؟**

- بله، از طریق مکاتبه رسمی با بخش مربوط.

تماس با بانک مرکزی

- در صورت نیاز به تماس با بخش خاصی از بانک مرکزی چه کار باید کرد؟**

- با رجوع به صفحه تماس با ما در وب سایت بانک مرکزی اطلاعات لازم شامل نشانی پستی، تلگرافی، تلکس، سویفِت و پست الکترونیکی، قابل دسترس است.

منبع: سایت بانک مرکزی و بانکهای کشور

نیازمندیها تلفنی آکهی می‌پذیرد ۰۲۱-۲۲۲۲۵۳۳۳
شماره فاکس نیازمندیها ۰۲۲۲۲۴۹۸۸۶-۲۲۲۲۴۹۶۳

آکهی مفقودی

کارت معافیت خدمت بنام

هادی محمدی کمال

فرزند محمد تقی متولد۶۵

به ش ش ۱۶۳۷ صادره از

شهربار مفقود وازدرجه

اعتبارساقط می باشد.

بزد

اصل سند کمپانی‌خودروی

سواری‌پژ۶۰۶مدل۱۳۸۳

به شماره انتظامی۶۵- ۴۵۴ د ۱۴

به شماره موتور۱۴۷۸۲۳۵۲ FSS

و شماره شاسی ۸۳۶۳۵۷۸۱

به رنگ بژ متالیک- مفقود

گردیده و از درجه اعتبار

ساقط است.

برگ سبز تویوتا کرونا

سواری مدل۱۹۷۷

به شماره پلاک

۴۵- ۵۳۹ د ۱۵

و شماره موتور ۱۳۸۱۶۳۷

شماره شاسی۶۳۶۱۸ مفقود

ازدرجه اعتبار ساقط است

کارت بازرگانی شماره

۲۱۰۵۳۲ و شماره عضویت

۲۲۱۰۰۵۳۳۹ اتاق بازرگانی

صنایع و معادن سئندج

بنام اینتجانب

مصطفی مهدی عراقی

مفقود و ازدرجه اعتبار

ساقط می باشد

برگ سبز ماشین ربو مدل

۱۳۸۶ شماره شهربانی

۲۱۷ ج ۴۷ ایران ۸۲

شماره موتور۱۰۱۹۷۰۴

شماره شاسی

۶۱۰۰۲۲۶۱۱۲۱۳۴۲ NAC

مفقود شده و ازدرجه

اعتبار ساقط است

کارت پایان خدمت اینتجانب

بیزدان عموزاده معلم

متولد۱۳۴۵شماره

شناسنامه۱۲۵فرزند

علی مردان

مفقود شده و از درجه

اعتبار ساقط است .

نوبت اول

کارت پایان خدمت به شماره سریال ۲۵۰

اینتجانب قارداش (حمید) حق امین جان

فرزند داداش ش شناسنامه۱۸۶

متولد۱۳۳۸صادره از نگا اعزامی۸/۱۵/۵۷

منقضی ۵۸/۱۰/۱۵مفقود گردیده وفائد

اعتبار است، نکا

سند کمپانی‌مزداده۱۰۰۰مدل

۵۴به شماره شهربانی

۴۵۳۲۷- گرگان

مفقود و از اعتبار ساقط است .

سند کمپانی پیکان مدل۵۸به

شمارهشهربانی۹۶-۱۶- ایران ۸۲

مفقود و از اعتبار ساقط است .

سند کمپانی پیکان مدل۵۶به

به شماره شهربانی

۵۷۳۴۶- تهران ۲۲

مفقود و از اعتبار ساقط است .

برگ سبز خودرو سواری

پراید به رنگ نوک مدادی

مدل ۱۳۸۷ به شماره

انتظامی۴۱۲ ق ۱۴۷ایران۶۳

و به شماره موتور

۲۶۰۲۵۷۹ و به شماره

شاسی ۱۴۱۲۲۸۷۸۳۹۴۰۰ S

مفقود گردیده و از درجه

اعتبار ساقط است.

کارت پایان خدمت سربازی و

دوره احتیاط اینتجانب

بقیت الله مرادی خانقاه فرزند

وصی الله ش ش ۱۹۳۹ ت ت

۱۶۳۸۲۳۸۵۹۶ کدملی ۹/۱۳/۴۸

اعزامی‌از خلال ترخمی از

پادگان پرن‌دک مفقود ازدرجه

اعتبار ساقط می‌باشدخلال مرادی

دفترچه مالکیت خودرو

سواری پیکان به شماره

شهربانی ۲۱۸۹۹تهران - ع

شماره موتور۴۰۵۹۱۳۸۲۴۴

متعلق به آقای افضل

حصانی مفقود گردیده

و از درجه اعتبار ساقط

است . اراک

سند کمپانی سواری پیکان

مدل ۱۳۶۲ شماره شهربانی

۲۳۶ ج ۷۹ ایران ۷۲

شماره موتور ۶۰۰۳۱۶۲۲۲۱۴۱

شماره شاسی۱۵۱۵۸۱۹۹۴

مفقودشده و ازدرجه

اعتبار ساقط است

نوبت دوم

کارت پایان خدمت‌بنام حامد کریمی

افشار فرزند رضا بشماره شناسنامه

۱۲۸متولد۱۳۶۵صادره از بم‌کدملی

(۱-۱۶۳۳۶۶-۱۱) اعزام ۸/۲/۸۰یم به

آموزش سپاه کرمانشاه ترخمی

-۸۸/۷/۱۸ سپاه پاسداران ایلام مفقود

گردیده و از درجه اعتبار ساقط است.

نوبت اول

کارت پایان خدمت به شماره سریال ۲۵۰

اینتجانب قارداش (حمید) حق امین جان

فرزند داداش ش شناسنامه۱۸۶

متولد۱۳۳۸صادره از نگا اعزامی۸/۱۵/۵۷

منقضی ۵۸/۱۰/۱۵مفقود گردیده وفائد

اعتبار است، نکا

سند کمپانی‌مزداده۱۰۰۰مدل

۵۴به شماره شهربانی

۴۵۳۲۷- گرگان

مفقود و از اعتبار ساقط است .

سند کمپانی پیکان مدل۵۸به

شمارهشهربانی۹۶-۱۶- ایران ۸۲

مفقود و از اعتبار ساقط است .

سند کمپانی پیکان مدل۵۶به

به شماره شهربانی

۵۷۳۴۶- تهران ۲۲

مفقود و از اعتبار ساقط است .

مفقودشده

کارت هوشمند ناوگان مسافر به شماره ۱۹۳۳۰۵۴۲ متعلق به خودرو سواری۴۰۵ (پژو) به شماره انتظامی ایران ۶۳ - ۷۱۴ ع ۵۴مدل۱۳۸۶ و به شماره موتور۱۲۴۸۲۱۰۰۳۶ مفقود و ازدرجه اعتبار ساقط است

سند مالکیت موتور سیکلت

باختر تیپ ۱۲۵ CDI

رنگ نقره ای‌مدل ۱۳۸۸

شماره موتور ۰۹۳۲۸۲۰۰

شماره بدنه ۸۸۶۵۳۲۷ B

بنام آقای روح الله‌طاطی

فرزند مراد به شماره

شناسنامه۳۱صادره از نی ریز

مفقود گردیده از درجه

اعتبار ساقط می باشد .

نی ریز

سندکمپانی خودرو

سواری‌سمند مدل ۱۳۸۳

به شماره انتظامی

۹۸۳ب۸۷ایران۶۳ و به

شماره موتور۱۲۴۸۳۰۰۸۹۱۶۱۶

و به شماره شاسی ۸۳۲۲۵۹۱۸

به نام نغمه فروغی مفقود

گردیده و از درجه اعتبار

ساقط است.

مفقودی

سند و کارت موتور سیکلت

هوندای CDIا قرمز رنگ مدل۸۱

شماره بدنه ۸۱۰۶۵۰۸۲

شماره موتور۲۹۶۷۰۰۵

شماره پلاک۸۱۲۲ شیراز ۹

به نام مهدی ملکی و متعلق

به احمد برزگر مفقود گردیده

و از درجه اعتبار ساقط

می باشد. .

مفقودی

برگ سبز پاترول دودر

مدل۱۳۶۷رنگ زرد

شماره شهربانی۶۳۲۲۲۲۲شیراز ۱۴

شماره موتور ۲۴۰۰۴۳۲۴۰

شماره شاسی ۶۰۱۰۸۱

مفقود گردیده و از درجه

اعتبار ساقط می باشد. .

شناسنامه و سند کمپانی به شماره

شهربانی۱۸۷۲۵/امفهان ۱۱ و شماره

شاسی۱۵۰۵۱۶۸۲ و شماره موتور

۱۰۵۱۳۴۴۴مفقود و اعتبار ندارد.

سند کمپانی‌وتسلل اسناد وکارت شناسایی سواری

پیکان مدل۱۳۵۳ به شماره شهربانی ۹۶۷تهران ط

بنام علبدین داداشپور مفقودشد از درجه اعتبار

ساقط است آمل^۱

شناسنامه وسیله نقلیه مربوط به انومیل سواری پژو

مدل۳۲۸شماره انتظامی۱۶۲-۲۲ایران۱۲مفقود شد

از درجه اعتبار ساقط است

آمل^۱

سند کمپانی‌وتسلل اسناد سواری پیکان‌مدل۱۳۵۲

شماره شهربانی۹۶۶-۱۶ب ۷۲ ایران ۸۲

بنام امفر نعمتی‌مفقودشد از درجه اعتبار ساقط

است. آمل^۱

سند کمپانی‌وتسلل اسناد وکارت شناسایی سواری

پیکان مدل۱۳۵۳ به شماره شهربانی ۹۶۷تهران ط

بنام علبدین داداشپور مفقودشد از درجه اعتبار

ساقط است آمل^۱

شناسنامه وسیله نقلیه مربوط به انومیل سواری پژو

مدل۳۲۸شماره انتظامی۱۶۲-۲۲ایران۱۲مفقود شد

از درجه اعتبار ساقط است

آمل^۱

برگ سبزی سواری پراید صبا (جسی تی ایکس) مدل ۸۲ پلاک فروشنده
۷۱۳ پ ۲۶ گرگان پلاک خریدار ۵۹-۳۷۶ پ ۳۹ شماره موتور ۰۰۲۳۷۶۳۷ شاسی
۱۴۱۲۲۸۲۹۰۲۹۰۶ مفقود و از درجه اعتبار ساقط است.

برگ اعلام وضعیت (برگ سبزی) پراید نقره ای مدل ۱۳۸۸ شماره پلاک ایران
۵۹-۲۸۸ ج ۴۵ شماره شاسی ۱۴۱۲۲۸۳۳۵۸۱ شماره موتور ۳۱۲۷۵۵۴ مفقود و
از درجه اعتبار ساقط است.

آگهی مزایده

شرکت پیام تولید کننده تلویزیون در نظر دارد تعدادی
لامپ تصویر، شاسی تلویزیون و دستگاه های مربوط
به تولید تلویزیون را از طریق مزایده به فروش برساند.
متقاضیان می توانند جهت بازدید و تحویل فرم مزایده
از تاریخ ۸۹/۹/۱۴ تا ۸۹/۹/۲۳ از ساعت ۸ صبح الی
۱۷ بجز ایام تعطیل به آدرس خیابان آزادی- خیابان
جیحون - پلاک ۸۰۸ - واحد خدمات پیام مراجعه
نمایند.

تلفن تماس: ۸۰-۶۶۰۱۶۰۷۸

آگهی رسمی شرکت زمزم شیراز (سهامی خاص) به شماره ثبت ۵۵۰ و شناسه ملی ۱۰۵۳۰۰۹۹۸۷۰

به موجب صورتجلسات هیات مدیره و مجمع عمومی عادی مورخ
۸۸/۱۰/۳۰ و ۸۹/۴/۱۶ شرکت فوق تصمیمات ذیل اتخاذ گردید:
۱- علی امیدوار نماینده بنیاد مستضعفان به سمت رئیس هیات
مدیره، امیرابوالقاسمی نماینده شرکت زمزم ایران به سمت
مدیرعامل و نائب رئیس هیات مدیره و آقای بهنام عزتی نماینده
شرکت مادر تخصصی مالی و سرمایه گذاری سینا به سمت عضو
هیات مدیره همگی برای مدت ۲ سال انتخاب گردیدند.
۲- اوراق و اسناد تعهدآور شرکت اعم از چکها، بروت، سفته ها
و قراردادهای و امثالهم با امضاء دو نفر از اعضاء هیات مدیره و یا
با امضاء آقای یوسف راستگو و یکی از اعضاء هیات مدیره و مهر
شرکت معتبر خواهد بود و مکاتبات عادی نیز با امضای مدیرعامل و
مهر شرکت مورد قبول می باشد.
۳- صورتهای مالی سال ۱۳۸۸ مورد تصویب مجمع قرار گرفت.
۴- سازمان حسابرسی به عنوان حسابرس مستقل و بازرس قانونی
شرکت برای سال مالی ۱۳۸۹ انتخاب گردید.
۵- روزنامه اطلاعات جهت درج آگهی های شرکت تعیین گردید.
نوذری - مسئول ثبت شرکت های شیراز

کارت بازرگانی شماره ۶۰۰۹۱۶ صادره از اتاق بازرگانی و صنایع و معادن گرگان
بنام قاسم محمدپور فرزند حسینیعلی صادره از بهشهر ش ۲۰۱ متولد ۱۳۲۲
مفقود از درجه اعتبار ساقط است. یابنده به ارگان مربوطه تحویل دهد

شناسنامه مالکیت کامیون باری فلزی سیستم رنو - میلدام مدل ۱۳۸۳
شماره انتظامی ۵۹ - ۷۵۴ ع ۱۱ شماره موتور ۸۳۸۱۰۶۳۱۷۴۱
شاسی ۰۰۰۰۲۳۲۱ ACAO۲۵ NAD مفقود و از درجه اعتبار ساقط است

آگهی دعوت از بستانکاران شرکت منحل و در حال تصفیه فن آوری ارتباطات ایرانیان (سهامی خاص) شماره ثبت ۲۱۷۸۴۴ شناسه ملی ۱۰۱۰۲۵۹۱۸۱۳

بدینوسیله به استناد ماده ۲۲۵ قانون تجارت از کلیه بستانکاران
و اشخاصی که ادعائی علیه شرکت منحله فوق دارند دعوت
بعمل می آید ظرف مدت شش ماه از تاریخ انتشار اولین
نوبت آگهی مورخ ۱۳۸۹/۹/۱۴، به مدیر تصفیه آقای
حسن عندلیب به نشانی: تهران، میدان قاضی، خیابان جویبار
جنب کوچه نوربخش، پلاک ۲۵، کدپستی ۱۴۱۵۸۷۳۷۵۵
مراجعه نمایند.

مدیر تصفیه: حسن عندلیب



۸۹/۱۷۲۴۱ - ۸۹/۰۹/۱۳

آگهی مطالبه بخشی از تعهد سهام قابل توجه سهامداران محترم شرکت بین المللی توسعه تجارت و سرمایه گذاری هیرمند (سهامی عام)

به موجب مصوبه هیئت مدیره و در اجرای مفاد مواد ۳۳ - ۳۴ - ۳۵ و بند ۷ ماده ۸
قانون تجارت از کلیه سهامداران محترم تقاضا میشود ۵۰ درصد مبلغ اسمی سهام
مورد تعهد خود را تا تاریخ ۸۹/۱۰/۳۰ به حساب شماره ۲۰۱/۲۴۸۶۰/۱ بنام شرکت
بین المللی توسعه تجارت و سرمایه گذاری هیرمند نزد بانک پاسارگاد واریز و رسید
آنها به دفتر شرکت ارائه فرمایند

هیئت مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت میراژ کیش (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۳۰۱۹

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت میراژ کیش (سهامی خاص) یا
نمایندگان قانونی آنها دعوت بعمل می آید تا در جلسه مجمع عمومی
عادی به طور فوق العاده این شرکت که با دستور جلسه ذیل در ساعت
۱۱ صبح روز سه شنبه مورخ ۱۳۸۹/۹/۳۰ در تهران، خیابان شهید
بهشتی، ابتدای خیابان شهید سرافراز، پلاک ۵۵، مجتمع دریای نور،
دفتر مدیریت ساختمان تشکیل می گردد حضور بهم رسانند.
یادآوری می شود که این دعوت حسب درخواست اینجانب
اصالتا و ولایتا به عنوان دارنده ۶۲ درصد سهام شرکت بعمل
آمده که به موجب مدارک و مستندات موجود از جمله نامه های
ارسالی و اصول رسیدهای پستی، بدو از رئیس هیات مدیره
شرکت میراژ کیش در تاریخ های ۸۹/۴/۱۴، ۸۹/۶/۱۳ و ۸۹/۷/۷
درخواست دعوت و تشکیل مجمع فوق گردیده که
بعلت عدم اجابت و همکاری نامبرده در ظرف مهلت مقرر
قانونی و عدم امضاء صورتجلسات تنظیمی، وفق مقررات

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق العاده صاحبان سهام گروه پزشکی خراسان (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۱۴۶۴۷

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام و یا
نمایندگان قانونی سهام داران بیمارستان
توس (شرکت سهامی پزشکی خراسان)
دعوت می شود که در جلسه مجمع
عمومی فوق العاده که در ساعت ۱۹
روز پنج شنبه مورخ ۸۹/۱۰/۲ برگزار
می شود حضور بهم رسانید.

دستور جلسه:

- ۱- اخذ تصمیم در مورد افزایش سرمایه شرکت
- ۲- سایر موارد که در صلاحیت مجمع عمومی فوق العاده می باشد

هیئت مدیره گروه پزشکی خراسان

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی (بطور فوق العاده) شرکت فردای سبز جنوب (سهامی خاص)

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت فردای سبز
جنوب (سهامی خاص) دعوت می گردد راس
ساعت ۹ صبح روز شنبه مورخ ۸۹/۹/۲۷ در جلسه
مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده این شرکت
شخصا و یا توسط نماینده تام الاختیار خود شرکت
فرمایند.

دستور جلسه:

انتخاب اعضا هیئت مدیره

هیئت مدیره

آگهی فروش سهام سهامداران شرکت خدمات بیمه ای پویندگان راه سبز به شماره ثبت ۱۵۷۲۰۴

براساس تصمیمات مورخ ۱۳۸۹/۹/۱ هیئت مدیره
شرکت و با توجه به اولویت انتقال سهام با سهامداران
شرکت، خواهشمند است در صورت تمایل به خرید
سهام خانم مریم رهنمای فرزنامی (رئیس هیئت
مدیره) و آقای داریوش جزنی (عضو هیئت مدیره)
حداکثر ظرف ۷۲ ساعت از تاریخ نشر آگهی به
صورت پیشنهاد مالی خود به آقای داریوش جزنی و
یا با تلفن همراه ۰۹۱۲۲۲۱۲۰۴۲۲ اقدام فرمائید بدیهی
است عدم ارائه پیشنهاد مالی و یا عدم کسب توافقات
مالی لازم با نامبرده در پایان مهلت مقرر به منزله
انصراف از خرید سهام تلقی می گردد

مریم رهنمای فرزنامی - رئیس هیئت مدیره

داریوش جزنی - عضو هیئت مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق العاده شرکت میراژ کیش (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۳۰۱۹

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت میراژ کیش (سهامی خاص) یا
نمایندگان قانونی آنها دعوت بعمل می آید تا در جلسه مجمع
عمومی فوق العاده این شرکت که با دستور جلسه ذیل در ساعت ۱۰ صبح روز سه شنبه مورخ ۱۳۸۹/۹/۳۰ در تهران، خیابان شهید
بهشتی، ابتدای خیابان شهید سرافراز، پلاک ۵۵، مجتمع دریای نور، دفتر مدیریت ساختمان تشکیل می گردد حضور بهم رسانند.
یادآوری می شود که این دعوت حسب درخواست اینجانب اصالتا و ولایتا به عنوان دارنده ۶۲ درصد سهام شرکت بعمل آمده
که به موجب مدارک و مستندات موجود از جمله نامه های ارسالی و اصول رسیدهای پستی، بدو از رئیس هیات مدیره شرکت
میراژ کیش در تاریخ های ۸۹/۴/۱۴، ۸۹/۶/۱۳ و ۸۹/۷/۷ درخواست دعوت و تشکیل مجمع فوق گردیده که بعلت عدم اجابت و
همکاری نامبرده در ظرف مهلت مقرر قانونی و عدم امضاء صورتجلسات تنظیمی، وفق مقررات لایحه قانونی اصلاح قسمتی از
قانون تجارت این درخواست از بازرس قانونی شرکت در تاریخ های ۸۹/۷/۱۹ و ۸۹/۸/۹ صورت گرفت که متاسفانه نامبرده نیز
علیرغم انقضای مدت زمان مقرر در قانون، این خواسته را اجابت ننمود.

دستور جلسه:

- ۱- اصلاح ماده ۳۱ اساسنامه شرکت راجع به تعداد اعضای هیات مدیره
- ۲- سایر مواردیکه در صلاحیت مجمع عمومی فوق العاده باشد

همایون بلور فروشیا (مدیرعامل و عضو هیات مدیره)
اصالتا و ولایتا به عنوان سهامدار دارای ۶۲ درصد سهام شرکت میراژ کیش

خرید، فروش، رهن و اجاره آپارتمانهای مسکونی

با متر اژهای دلخواه شما

- فروش آپارتمان مسکونی کد ۱۲۵۰
- فروش ائبار، زمین، خانه، ویلا کد ۱۳۰۰
- پیش فروش آپارتمان، ویلا کد ۱۳۵۰
- اجاره آپارتمان مسکونی کد ۱۴۰۰
- اجاره ائبار، زمین، کارگاه، مغازه کد ۱۴۵۰
- آژانسی املاک، مشاورکت در ساخت کد ۱۵۰۰